

Naziv	Opis
scvpjc_sha_k	Sha ključ
scvpjc_sha_rawpayload_k	Ključ ulaznog zapisa
scvpjc_inp_veh_req_recv_time_s	Vrijeme kada je CEDTE oblak zaprimio zahtjev vozila
scvpjc_inp_cabintemp_r_2	Temperatura unutar putničkog prostora, izmjerena sustavom za klimatizaciju i filtrirana.
scvpjc_inp_ecg_app_ver_x_2	Verzija ECG izdanja
scvpjc_inp_vin_d_2	Broj šasije (VIN)
scvpjc_inp_strt_loc_lat_r_2	Geografska širina trenutne lokacije vozila
scvpjc_inp_strt_loc_long_r_2	Geografska dužina trenutne lokacije vozila
scvpjc_inp_trip_struct_x_2	Poruka iz navigacijske aplikacije na SYNC modulu prema ECG-u putem SOA-e
scvpjc_inp_trlr_d_2	Identifikacijski broj prikolice spojene na vozilo
scvpjc_inp_istrtr_lmp_conn_f_2	Pokazatelj je li prikolica spojena ili nije spojena na vozilo
scvpjc_inp_veh_pyld_x_2	Ukupno opterećenje u kilogramima (opterećenje u vozilu + prikolica)
scvpjc_inp_montr_dta_veh_pyld_x_2	Ukupno opterećenje u kilogramima (opterećenje u vozilu + prikolica)
scvpjc_inp_montr_dta_cabintemp_r_2	Temperatura unutar putničkog prostora, izmjerena sustavom za klimatizaciju i filtrirana.
scvpjc_inp_montr_dta_batt_temp_r_2	Temperatura baterije
scvpjc_inp_montr_dta_veh_speed_r_2	Brzina vozila
scvpjc_inp_montr_dta_est_road_grd_f_2	Nagib veste na dionici vožnje
scvpjc_inp_montr_dta_loc_lat_r_2	Geografska širina trenutne lokacije vozila
scvpjc_inp_montr_dta_loc_long_r_2	Geografska dužina trenutne lokacije vozila
scvpjc_out_rslt_efficiencies_efcn_loss_for_low_temp_x_2	Učinkovitost u pogledu gubitka energije i niskih temperatura tijekom putovanja
scvpjc_out_rslt_efcn_predid_speed_x_2	Prosječna brzina svakog segmenta rute
scvpjc_out_rslt rte_dta_2	Kodirani podaci o vezama rute, vremenu vožnje, brzini i nagibu
scvpjc_out_rslt_mode_r_2	Vrijednost iz ECG aplikacije za određivanje treba li DTE podatkovni promet poslati HPCM-u
scvpjc_rslt_adj_reasons_ext_temp_f_2	Razlog prilagodbe DTE-a iz HPCM-a prema SYNC-u
scvpjc_rslt_adj_reasons_pyld_f_2	Razlog prilagodbe DTE-a iz HPCM-a prema SYNC-u
scvpjc_rslt_adj_reasons_pwr_to_box_f_2	Razlog prilagodbe DTE-a iz HPCM-a prema SYNC-u
scvpjc_rslt_adj_reasons rte_f_2	Razlog prilagodbe DTE-a iz HPCM-a prema SYNC-u
scvpjc_rslt_adj_reasons_terrain_f_2	Razlog prilagodbe DTE-a iz HPCM-a prema SYNC-u
scvpjc_rslt_adj_reasons_trfc_f_2	Razlog prilagodbe DTE-a iz HPCM-a prema SYNC-u
scvpjc_rslt_adj_reasons_trlr_off_f_2	Razlog prilagodbe DTE-a iz HPCM-a prema SYNC-u
scvpjc_rslt_adj_reasons_trlr_on_f_2	Razlog prilagodbe DTE-a iz HPCM-a prema SYNC-u
scvpjc_out_errors_dta_err_x_2	Razlog prilagodbe DTE-a iz HPCM-a prema SYNC-u
scvpjc_out_errors_err_code_x_2	Razlog prilagodbe DTE-a iz HPCM-a prema SYNC-u
scvpjc_out_errors_msg_x_2	Razlog prilagodbe DTE-a iz HPCM-a prema SYNC-u
scvpjc_out_rslt_unkn_trlr_f_2	Pokazatelj prikolice (točno ili netočno)
scvpjc_proc_stat_c	GCP audit stupci
scvpjc_proc_stat_dtl_x	GCP audit stupci
scvpjc_proc_stat_utc_s	GCP audit stupci
scvpjc_created_on_s	GCP audit stupci
scvpjc_created_by_c	GCP audit stupci
scvpjc_partition_date_c_2	GCP audit stupci
_dfggia_iso3_country_std_cnty	ISO oznaka države, izvedena za sva gospodarska vozila u Data Factoryju, koristi se za provedbu kontrole pristupa na razini retka
scvc69_sha_k	Jedinstveni GCP ključ za svaki zapis
scvc69_sha_rawpayload_k	Jedinstveni GCP ključ za podatkovni paket
scvc69_srvr_time_s	Vrijeme od epohе u milisekundama (UTC) kada se zaprimio u server poslužitelja
scvc69_vin_17_x	Punih 17 znamenki broja šasije
scvc69_vin_11_x	Prvih 11 znamenaka broja šasije
scvc69_veh_d	Broj šasije ili ID vozila - jedinstveni identifikator vozila
scvc69_schema_ver_x	Verzija korištene sheme
scvc69_ecg_build_x	Verzija ECG izdanja
scvc69_map_fnx_x	Ford kataloški broj mape Connected Blue Zone
scvc69_adas_fnx_x	Ford kataloški broj sustava za naprednu pomoć vozaču (ADAS - Host softver)
scvc69_treerunner_fnx_x	Ford kataloški broj sustava za naprednu pomoć vozaču (ADAS) - Treerunner softver
scvc69_app_ver_x	Interna verzija aplikacije
scvc69_catg_x	Kategorija
scvc69_actn_x	Radnja
scvc69_event_d	ID događaja
scvc69_dsmc_msg_x	Vizualni prikaz nedostupnosti HA (hands free Assist) zbog DSMC grešaka, uključujući kvar DSMC-a, blokadu i neprepoznavanje vozača
scvc69_handsoff_wrng_x	Zvučno i vizualno upozorenje za skidanje ruku s upravljača
scvc69_ehr_mini_form_of_way_x	Pokazatelj nalazi li se vozilo na cesti s ograničenjima
scvc69_in_bluezone_area_x	Pokazatelj nalazi li se vozilo u Bluezone području
scvc69_no_invld_veh_cond_x	Oznaka za nevažeće uvjete vezane uz vozilo koji onemogućuju rad funkcije
scvc69_invld_veh_cond_epas_lat_ctl_not_avail_x	Nevažeći uvjet vozila - Električni servis volan (EPAS) bočna kontrola nije dostupna
scvc69_invld_veh_cond_turn_ind_x	Nevažeći uvjet vozila - Uključen pokazivač smjera
scvc69_invld_veh_cond_tja_ada_not_enabled_x	Nevažeći uvjet vozila - Pomoći u prometnoj gužvi nije omogućena
scvc69_invld_veh_cond_tja_ada_deni_x	Nevažeći uvjet vozila - Pomoći u prometnoj gužvi odbijena
scvc69_invld_veh_cond_cruise_ctl_overridden_x	Nevažeći uvjet vozila - Tempomat odbijen
scvc69_invld_veh_cond_acc_not_actv_x	Nevažeći uvjet vozila - Adativni tempomat nije aktivan
scvc69_invld_veh_cond_adas_montr_fault_detected_x	Nevažeći uvjet vozila - Otkriven kvar nadzornog sustava napredne pomoći vozaču (ADAS)
scvc69_invld_veh_cond_pscm_montr_fault_detected_x	Nevažeći uvjet vozila - Otkriven kvar modula za kontrolu servo upravljača (PSCM)
scvc69_invld_veh_cond_veh_speed_out_of_rng_x	Nevažeći uvjet vozila
scvc69_no_invld_lane_scenarios_x	Oznaka za nevažeće mogućnosti koji onemogućuju rad funkcije
scvc69_invld_lane_scenarios_ltrl_displ_x	Nevažeći scenarij trake - Bočni pomak
scvc69_invld_lane_scenarios_sml_lane_x	Nevažeći scenarij trake - Uska traka
scvc69_invld_lane_scenarios_wide_lane_x	Nevažeći scenarij trake - Široka traka

scvc69_invlid_lane_scenarios_path_confid_x	Nevažeći scenarij trake - Pouzdanost procjene vožnje
scvc69_invlid_lane_scenarios_path_curvature_x	Nevažeći scenarij trake - Zakrivljenost putanje
scvc69_invlid_wthr_x	Oznaka koja pokazuje jesu li otkriveni nepovoljni vremenski uvjeti
scvc69_gps_lat_decm_deg_r_3	GPS geografska širina u decimalnim stupnjevima
scvc69_gps_long_decm_deg_r_3	GPS geografska dužina u decimalnim stupnjevima
scvc69_gps_hemisphere_lat_southern_r	GPS hemisfera - južna širina
scvc69_gps_hemisphere_long_eastern_r	GPS hemisfera - istočna dužina
scvc69_gps_hdop_x	GPS horizontalna dilucija preciznosti
scvc69_gps_heading_x	GPS smjer kretanja
scvc69_gps_fault_x	Status koji označava kvar GPS sustava (0 – „ne/nema odstupanja“, 1 – „da/rješenje“)
scvc69_utc_epoch_secs_x	GPS UTC vrijeme u sekundama od epohe
scvc69_spp_path_cuv_r	SPP zakrivljenost putanje
scvc69_spp_mdl_typ_x	SPP tip modela
scvc69_spp_lane_wid_r	SPP širina trake
scvc69_spp_left_lane_confid_r	SPP pouzdanost lijeve trake
scvc69_spp_path_confid_r	SPP pouzdanost putanje
scvc69_spp_right_lane_confid_r	SPP pouzdanost desne trake
scvc69_extndd_invariant_cond_x	Prošireni invariantni uvjet - koristi se za označavanje je li moguće prijeći u prošireni način rada
scvc69_hst_veh_itrl_vlcy_r	Uzdužna i bočna brzina vozila u odnosu na tlo
scvc69_hst_veh_long_vlcy_r	Uzdužna i bočna brzina vozila u odnosu na tlo
scvc69_hst_veh_yaw_rate_r	Brzina zakretanja vozila (yaw rate) koristena za predviđanje putanje
scvc69_sns_gen_curr_time_hst_r	Trenutno vrijeme glavnog kontrolera radi određivanja kašnjenja / kompenzacije latencije
scvc69_sns_gen_dts_vsn_r	Vremenska oznaka FWC vizualnih podataka radi određivanja kašnjenja / kompenzacije latencije
scvc69_sns_lane_hst_left_a0_r	Polinomni modeli: pomak do lijeve oznake trake
scvc69_sns_lane_hst_left_a2_r	Polinomni modeli: zakrivljenost
scvc69_sns_lane_hst_left_confid_r	Polinomni modeli: razina pouzdanosti detekcije trake
scvc69_sns_lane_hst_left_rng_end_r	Kraj raspona za koji je polinom oznake trake valjan
scvc69_sns_lane_hst_left_typ_x	Polinomni modeli: tip oznake trake
scvc69_sns_lane_hst_right_a0_r	Polinomni modeli: pomak do desne oznake trake
scvc69_sns_lane_hst_right_a2_r	Polinomni modeli: zakrivljenost (=*a2)
scvc69_sns_lane_hst_right_confid_x	Polinomni modeli: razina pouzdanosti detekcije trake
scvc69_sns_lane_hst_right_rng_end_r	Kraj raspona za koji je polinom oznake trake valjan
scvc69_sns_lane_hst_right_typ_x	Polinomni modeli: tip oznake trake
scvc69_sns_lane_releft_a0_r	Polinomni modeli: pomak do lijevog ruba ceste
scvc69_sns_lane_releft_confid_x	Polinomni modeli: razina pouzdanosti detekcije trake
scvc69_sns_lane_releft_typ_x	Polinomni modeli: tip ruba ceste
scvc69_sns_lane_reright_a0_r	Polinomni modeli: pomak do desnog ruba ceste
scvc69_sns_lane_reright_confid_x	Desni rub ceste – pouzdanost
scvc69_sns_lane_reright_typ_x	Desni rub ceste – tip linije
scvc69_ign_stat_x	Stanje kontakta vozila u trenutku dogadaja
scvc69_front_wiper_stat_x	Signal koji označava status brisača prednjeg vjetrobrana
scvc69_veh_vlcy_r	Brzina vozila
scvc69_veh_vlcy_qlty_fctr_x	Faktor kvalitete mjerenja brzine vozila
scvc69_atlv_extndd_mode_x	Oznaka za dopuštenje proširenog načina rada
scvc69_proc_stat_c	Statusni kod procesa
scvc69_proc_stat_dtl_x	Detalji statusa procesa
scvc69_proc_stat_utc_s	Vrijeme statusa procesa u UTC-u
scvc69_created_on_s	Vrijeme kreiranja zapisa u UTC-u
scvc69_sterg_whl_ang	Kut upravljača
scvc69_edge_d	ID trenutnog ruba Connected Blue Zone koji određuje podsklop Map Previewer and Localization (MPL)
scvc69_nextedge_d	ID sljedećeg ruba Connected Blue Zone koji određuje podsklop Map Previewer and Localization (MPL)
scvc69_dstc_to_node_x	Udaljenost do rubnog čvora koju određuje podsklop Map Previewer and Localization (MPL)
scvc69_end_of_blue_zone_x	Udaljenost do kraja Blue Zone
scvc69_fspp_a0_x	Ford upravljava putanja – polinom: koeficijent A0
scvc69_fspp_a1_x	Ford upravljava putanja – polinom: koeficijent A1
scvc69_fspp_a3_x	Ford upravljava putanja – polinom: koeficijent A3
scvc69_outr_lane_typ_x	Polinomni modeli: tip vanjske linije označavanja trake
scvc69_outr_lane_conf_x	Polinomni modeli: razina pouzdanosti detekcije vanjske linije označavanja trake
scvc69_cnsnt_x	Vrijednost EU privole
scvc69_partition_date_x	Datum kada je tablica partitionirana
scvc69_event_rawpl_m	Sirovi teret – vrijeme od epohe kada je dogodaj generiran (UTC)
scvc69_event_local_rawpl_m	Sirovi teret – vrijeme od epohe kada je dogodaj generiran u lokalnom UTC formatu
scvc69_ldwactvstats_d_red_x	LDW upozorenje (Lane Departure Warning)
scvc69_ldwchime_b_rq_x	LDW upozorenje (Lane Departure Warning)
scvc69_lkaactvstats_d2_req_x	LKA intervencija (Lane Keep Assist)
scvc69_sodalrleft_d_stat_x	LED upozorenje
scvc69_sodalrtright_d_stat_x	LED upozorenje
scvc69_tjalc_d_stat_x	ALC stanje promjene trake (priprema desno, priprema lijevo, aktivno lijevo, aktivno desno, pripravno itd.)
scvc69_tjalanebias_d_stat_x	ALB stanje pristranosti (sistemska pristranost lijevo, sistemska pristranost desno, bez pristranosti itd.)
scvc69_lactlpatherfst_l_actl_r	Bočno odstupanje vozila u odnosu na traženo odstupanje unutar trake
scvc69_steeringcolumntorque_r	Zakretni moment na stupu upravljača koji primjenjuje vozač (Nm)
scvc69_lahandsoff_b_actl_x	Pokazatelj ruke na/upravljaču – ruke na / ruke s upravljača
scvc69_tjalcwarn_d_rq_x	ALC upozorenje (poništenje od strane vozača, poništenje od strane sustava, zauzeta traka itd.)
scvc69_apedpos_pc_actlrb_r	Postotak pritiška papućice gase
scvc69_brktot_tq_actl_r	Zakretni moment kočnice koji primjenjuje vozač
scvc69_fcwaudiowarn_b_rq_x	FCW status zvučnog upozorenja (Forward Collision Warning)
scvc69_fcwwisblwarn_b_rq_x	FCW status vizualnog upozorenja (Forward Collision Warning)

scvc69_dasstats_d_dsply_x	Status funkcije sustava upozorenja vozača (Driver Alert System)
scvc69_daswarn_d_dsply_x	Razina upozorenja na pospanost vozača – šalje se HMI-u za prikaz "odmorite se uskoro" / "odmorite se sada"
scvc69_dafault_b_dsply_x	Indikacija kvara sustava za upozoravanje vozača – signal za lampicu indikator u Evropi
scvc69_drvattentzone_d_stat_x	Zona pažnje vozača temeljem položaja glave i pogleda očiju
scvc69_otsd_air_temp_stat_r	Filtrirana vrijednost – ista kao prikaz za korisnika
scvc69_modemsigstren_d_stat_x	Jačina signala modema
scvc69_airamb_p_actl_r	Vanjski zračni tlak
scvc69_trrlampcnct_b_actl_x	Pričolica spojena
cv1178t02_sha_k	SHA ključ
cv1178t02_ffm_site_id_x	FFM ID lokacije
cv1178t02_event_typ_x	Tip dogadaja
cv1178t02_goog_cint_trce_parnr_x	Google Client Trace Parent
cv1178t02_goog_cint_dlrvy_atmpt_x	Google Client Delivery Attempt
cv1178t02_charger_id_x	ID punjača
cv1178t02_comp_id_x	ID tvrtke
cv1178t02_crltn_id_x	Korelački ID
cv1178t02_e_prvcy_consent_b	E-privacy privola
cv1178t02_ocpp_msg_typ_x	OCPP tip poruke
cv1178t02_goog_trce_st_x	Google Trace State
cv1178t02_fpc_charger_rec_id_x	FPC Charger Record ID
cv1178t02_cntry_cd_x	Oznaka zemlje
cv1178t02_payload_x	Teret flote (payload)
cv1178t02_raw_payload_x	Sirovi teret flote EU
cv1178t02_proc_stat_c	Kod statusa procesa
cvdc62_vin_d_3	VIN iz VSDN baze podataka. Postoji mali scenarij u kojem ovaj VIN možda neće odgovarati FTCP VIN-u u slučaju zamjene TCU-a, zbog situacije sukoba poruka unutar TCU-a koje ne daju prioritet slanju ažuriranih podataka vezanih za zamjenu TCU-a. Tijekom tog kratkog razdoblja, VIN povezan s SDN porukama također će biti netočan. To je zato što VIN povezan sa SDN porukama dolazi iz baze podataka VSDN, i dok se baza ne ažurira podacima o zamjeni, SDN će slati VIN koji je prethodno bio pridružen TCU-u.
cvdc62_raw_payload_metadata_lighthouse_id_x	Sadrži LightHouse ID ovlaštenog korisnika povezanog s VIN-om
cvdc62_raw_payload_metadata_lighthouse_id_x	Za naredbe koje izdaje korisnik, ovo će sadržavati točan ID korisnika koji je izdao naredbu. Za naredbe koje izdaje korisnik flote preko telematičkog sustava (npr. Telogis), sadržavat će točan ID korisnika flote koji je izdao naredbu. Za naredbe koje su zakazane ili ih izdaje sustav (npr. zakazano daljinsko pokretanje motora, FOTA), ovo će sadržavati ID-ove svih ovlaštenih korisnika povezanih s određenim VIN-om. Za naredbe bez ovlaštenih korisnika (npr. UserAuthorizationCommand i ChangeHomeURLCommand) neće se dodavati podaci o korisniku. Odgovori na upite sadržavat će LH ID-ove svih ovlaštenih korisnika povezanih s određenim VIN-om. Ako je riječ o naredbi ili odgovoru na upit koji izdaje sustav, ovdje se ne navode LH ID-ovi.
cvdc62_fcs_flag_x	Oznaka pokazatelja je li TCU VIN dio FCS flote (osim FCS EU GDPR i FCS AVIS)
cvdc62_com360_flag_x	COM360 oznaka – pripadnost VIN-a komercijalnoj floti
cvdc62_msg_metadata_msg_n	Naziv poruke
cvdc62_msg_metadata_msg_typ_x	Tip poruke (naredbe, upozorenja, odgovori, upiti itd.)
cvdc62_did_id_x	DID ID
cvdc62_did_value_x	DID odgovor
cvdc62_did_type_x	DID tip (pojedinačno/paketno)
cvdc62_did_subfield_name_x	Naziv dekodiranog DID signala
cvdc62_vehicle_data_did_subfield_decoded_x	Dekodirana vrijednost klasificirana kao podatak o vozilu
cvdc62_direct_elevated_identifier_did_subfield_decoded_x	Dekodirana vrijednost klasificirana kao izravan povišeni identifikator
cvdc62_direct_identifier_did_subfield_decoded_x	Dekodirana vrijednost klasificirana kao izravni identifikator
cvdc62_driver_data_did_subfield_decoded_x	Dekodirana vrijednost klasificirana kao podaci o vozaču
cvdc62_geolocation_did_subfield_decoded_x	Dekodirana vrijednost klasificirana kao geolokacijski podaci
cvdc62_indirect_identifier_did_subfield_decoded_x	Dekodirana vrijednost klasificirana kao neizravan identifikator
cvdc62_unit_of_measurement_x	Jedinica dekodirane vrijednosti (V/s, stupnjevi, impulsi itd.)
cvdc62_did_decoding_message_x_3	Dekodirana pogreška (ako postoji)
cvdc62_did_subfield_start_bit_x	DID podpolje – početni bit
cvdc62_did_subfield_occurrence_r	DID podpolje – broj pojavljivanja
cvdc62_classification_status_x	Kategorija klasifikacije podataka
cvdc62_ecu_ssds_part_num_c	Naziv datoteke specifikacije (dio 2)
cvdc62_did_subfield_decoded_x	Dekodirana vrijednost za koju klasifikacija nije dostupna
cvdc62_ecuid_x	CAN ID za ECU modul – Common proto. Ovo će poslati pojedinačna aplikacija kao dio zahtjeva. WIR proto – ECU ID: identifikator elektroničke upravljačke jedinice
cvdc62_fleetconsentlist_x	Informacije o popisu sadržaja flote
cvdc62_drivingdtasecdpurtag_x	Oznaka sekundarne svrhe DrivingData. Modul vozila je uvijek treba postaviti
cvdc62_locsecdpurtag_x	Oznaka sekundarne svrhe Location. Modul vozila je uvijek treba postaviti
cvdc62_primarypurposetag_x	Oznaka domene podataka. Modul vozila je uvijek treba postaviti
cvdc62_tagversion_x	Ovo uključuje glavne i manje verzije datoteke pravila te arhitekturu vozila (FNV23 ili FNV4)
cvdc62_vehdtsasecdpurtag_x	Oznaka sekundarne svrhe VehicleData. Modul vozila je uvijek treba postaviti
cvdc62_consent_flag_x	Oznaka privole koja opisuje glavni reset
_dfgdia_iso3_country_std_cnty	Država u kojoj je vozilo trenutno registrirano
cvdc62_truc_geolocation_did_subfield_decoded_x	Ovaj stupac s podacima čini opsežne operativne podatke za plug-in hibridna vozila (PHEV), uključujući: status visokonaponske baterije (napon, struja, stanje napunjenoosti, temperatura), performanse pogonskog motora (brzina, moment, napon, struja), GPS lokaciju i navigacijske podatke, brzinu vozila i domet, metrike potrošnje goriva i energije, status punjenja te razne sustavne zahtjeve za upozorenjima/servisom iz motora, prijenosa i baterijskog sustava
cvdc62_phevoperationdata_x_3	Ovaj stupac s podacima čini opsežne operativne podatke za plug-in hibridna vozila (PHEV), uključujući: status visokonaponske baterije (napon, struja, stanje napunjenoosti, temperatura), performanse pogonskog motora (brzina, moment, napon, struja), GPS lokaciju i navigacijske podatke, brzinu vozila i domet, metrike potrošnje goriva i energije, status punjenja te razne sustavne zahtjeve za upozorenjima/servisom iz motora, prijenosa i baterijskog sustava

cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Zahtjev iz sustava pogonske (visokonaponske) baterije za uključivanje lampice opasnosti (crveni trokut)
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Zahtjev iz sustava pogonske (visokonaponske) baterije za uključivanje lampice kvara pogonskog sklopa (lampica ključa)
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Ukupni status upozorenja napona visokonaponske baterije zbog prekoračenja gornje ili donje granice napona
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Zahtjev iz sustava pogonske (visokonaponske) baterije za uključivanje indikatora kvara (MIL)
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Napon baterije. Napon visokonaponske baterije
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Struja baterije. Električna struja usmjerenja u visokonaponsku bateriju ili iz nje. Pražnjenje je pozitivno
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Stanje napunjenoosti baterije (SOC – State of Charge)
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Temperatura baterije. Stvarna temperatura pogonske (visokonaponske) baterije
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Pokazatelj da se sustav pogonske (visokonaponske) baterije isključio ili se uskoro isključuje
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Najviša vrijednost senzora napona svih čelija visokonaponske baterije
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Najniža vrijednost senzora napona svih čelija visokonaponske baterije
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Dostupna energija baterije
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Izolacijski otpor visokonaponskog sustava
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Status uključivanja/isključivanja izjednačavanja čelija baterije
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Najviša temperatura mjereni senzora temperature čelija visokonaponske baterije
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Najniža temperatura mjereni senzora temperature čelija visokonaponske baterije
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Status upozorenja na maksimalni prag temperature visokonaponske baterije
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Status upozorenja na minimalni prag temperature visokonaponske baterije
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Status upozorenja na maksimalni prag napona čelije visokonaponske baterije
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Status upozorenja na minimalni prag napona čelije visokonaponske baterije
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Status alarme izolacije visokonaponske baterije
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Brzina vozila s CAN
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Vrijeme uključenja kontakta
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Temperatura invertera pogonskog motora
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Brzina okretanja pogonskog motora
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Temperatura zavojnice pogonskog motora
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Ekvivalent istosmjernog napona pogonskog motora
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Ekvivalent istosmjerne struje pogonskog motora
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Moment pogonskog motora (s predznakom) u Nm (pozitivan moment pokreće vozilo u smjeru vožnje unaprijed)
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Status upozorenja o temperaturi regulatora pogonskog motora
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Status upozorenja o temperaturi zavojnice pogonskog motora
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Status kvara pogonskog motora koji označava je li motor dostupan ili nije dostupan
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Unutarnja temperatura upravljača inverter sustava
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Također označava je li u tijeku prijelaz iz nemotivnog u motivni način rada; ne izvlačiti druge zaključke iz ovog signala
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	HSCAN signal položaja papučice gasa za CGEA 1.3
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	TCU će popuniti ovaj signal od paketa #2 nadalje
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Vrijednost kilometraže (odometar) iz CAN sabirnice
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Ovaj signal zanjenjuje vrijednost fuelDistanceToEmpty
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Pokazatelj statusa visokovoltajnog međusigurača (HVL) u hibridnom prijenosu
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Pošiljatelj treba uzeti u obzir filtriranje i izračun vrijednosti
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Napon visokovoltajnog izlaza punjača, mjerjen od strane punjača
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Struja visokovoltajnog izlaza punjača, mjerjen od strane punjača
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Zahtjev visokonaponskog DC/DC sustava (HDCDC) za hlađenjem iz sustava visokonaponske baterije
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Radni status 12V izvora napajanja
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Svrha ovog signala je dojaviti da se dogodio kvalificirani sudar radi pokretanja hitnog poziva
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	EuCD bi trebao koristiti ovu umjesto signala ABSWarningLamp; koristi se kod regenerativnog kočenja radi ograničenja razine kompresijskog kočenja i zaštite brzine motora
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Status 12V baterije iz CAN sabirnice za CGEA1.3
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Položaj ručice mjenjača iz CAN sabirnice
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Podatak o motorom ulju iz CAN sabirnice
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Signal statusa priključka iz CAN sabirnice
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Signal Clear Battery Performance iz CAN sabirnice
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Indikator potrebe servisiranja motora
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Zahtjev hibridnog prijenosnog sustava za uključivanje lampice kvara pogonskog sklopa
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Zahtjev hibridnog prijenosnog sustava za uključivanje lampice opasnosti (crveni trokut)
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Postotak napunjenoosti baterije iz CAN sabirnice
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Postavka jezika prikaza
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Zahtjev za označavanje potrebe servisiranja punjača baterije
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Indikator potrebe servisiranja prijenosa
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Zahtjev iz transakselnog sustava za uključivanje lampice opasnosti (crveni trokut)
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Status hibridnog načina rada (trenutni način rada plug-in hibridnog vozila)
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Vrsta napajanja punjača
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Status punjenja
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Vrijeme do ciljanog stanja napunjenoosti (SoC – State of Charge)
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Vrijeme do potpunog punjenja
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Status priključka punjača
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Snaga koju povlači punjač
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Status parkirne kočnice
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Sirovih 10 bitova (zeleni stupac u Fuel 10-bit R-Card tablici)
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Brzina motora – prosječna brzina zamašnjaka
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Temperatura rashladne tekućine motora
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Uključuje prijenosni omjer, završni prijenosni omjer te učinke trenja i inercije

cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Ako bi se baterija u tom trenutku punila
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Energija potrošena od strane vozila u kilovatsatima
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Energija potrošena od strane vozila u litrima
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Duljina putovanja u kilometrima
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Prijedena udaljenost u kilometrima
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Dugoročno prijedena udaljenost u kilometrima
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Od posljednjeg dugoročnog FE resetiranja – slično <i>brake coachu</i> , ali za dulje razdoblje
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Putovanje – slično <i>brake coachu</i> , ali za cijelo putovanje, a ne samo za jedno zaustavljanje
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Energija regenerativnog kočenja povraćena tijekom putovanja
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Energija regenerativnog kočenja povraćena od posljednjeg dugoročnog resetiranja
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Performanse vozača u odnosu na savjet o potrošnji pri ubrzaju
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Performanse vozača u odnosu na savjet o optimalnoj brzini vozila za potrošnju
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Performanse vozača u odnosu na savjet o potrošnji pri usporavanju
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Jedinice pojedinačnih savjeta o potrošnji
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	100% je najbolja izvedba, 0% je najlošija izvedba
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Potrošnja goriva – bez prikaza
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Ako se jedinice ažuriraju na instrument ploči, trebale bi se ažurirati i na svim ostalim prikazima u vozilu
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Potrošnja goriva – dugoročno, bez prikaza
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Zastavica upozorenja o stanju napunjenosti baterije s CAN sabirnice
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Uključi indikator servisa pogonskog sklopa
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Uključi indikator upozorenja pogonskog sklopa
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Temperatura zraka u kabini
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Vanjska temperatura zraka
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Smjer kompasa iz GPS modula
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Nadmorska visina iz GPS modula (može imati negativne vrijednosti)
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Istočna hemisfera iz GPS modula
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Južna hemisfera iz GPS modula
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Greška iz GPS modula
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Smjer kretanja iz GPS modula
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Brzina iz GPS modula
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Stvarna u odnosu na prepostavljenu poziciju iz GPS modula
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Dimenzija iz GPS modula
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	TCU uvijek postavlja ovu oznaku
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Biti greške za brojanje okretaja kotača, žiroskop, akcelerometar i antenu
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Biti greške za antenu
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Biti greške za akcelerometar
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Biti greške za žiroskop
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Biti greške za brojanje okretaja kotača
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	WGS84 smjer u stupnjevima
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	WGS84 nadmorska visina u metrima
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	WGS84 brzina u km/h
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Smjer kompasa
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Broj GPS satelita uključenih u rješenje pozicioniranja
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Broj GLONASS satelita uključenih u rješenje
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Broj Galileo satelita uključenih u rješenje
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Broj Compass satelita uključenih u rješenje
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Tip određivanja položaja (Fix type)
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Označava jesu li podaci pouzdani ili ne
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	UTC dan iz mobilne mreže (iz TCU-a)
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	UTC sati iz GPS modula, UTC minute iz GPS modula, UTC sekunde iz GPS modula, UTC dan iz GPS modula, UTC mjesec iz GPS modula, UTC godina iz GPS modula
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Mjesec GPS datuma, dan GPS datuma, sat GPS vremena, minuta GPS vremena, sekunda GPS vremena, godina GPS datuma
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Dan završetka sljedećeg punjenja, sat završetka sljedećeg punjenja, minuta završetka sljedećeg punjenja, mjesec završetka sljedećeg punjenja, godina završetka sljedećeg punjenja
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Mjesec početka sljedećeg punjenja, dan početka sljedećeg punjenja, sat početka sljedećeg punjenja, minuta početka sljedećeg punjenja, godina početka sljedećeg punjenja
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Geografska širina iz GPS modula (stupnjevi, može biti negativna), decimalne minute geografske širine iz GPS modula, minute geografske širine iz GPS modula
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Geografska dužina iz GPS modula (stupnjevi, može biti negativna), decimalne minute geografske dužine iz GPS modula, minute geografske dužine iz GPS modula
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Pomaknuta (shifana) kineska geografska širina – decimalni dio stupnjeva, cijelobrojni dio stupnjeva, predznak cijelobrojnog dijela
cvdc62_phewvehoperationdata_x_3	Pomaknuta (shifana) kineska geografska dužina – decimalni dio stupnjeva, cijelobrojni dio stupnjeva, predznak cijelobrojnog dijela
cvdc62_msg_metadata_rgn_n	Šifra regije u oblaku iz koje je poruka iz vozila stigla i regija SDN-a iz koje je poruka stigla
cvdc62_raw_payload_metadata_ftcp_ver_r	FTCP verzija u payloadu zaprimljenom iz TMC-a (VSDN koristi za dekodiranje poruke; SCA-V koristi za dekodiranje raw base64 poruke)
cvdc62_raw_payload_metadata_can_db_ver_r	CAN DBC verzija (VSDN parametar za dekodiranje poruke; SCA-V koristi metapodatke za dekodiranje raw base64 poruke)
cvdc62_raw_payload_metadata_bus_arch_r	Arhitektura vozila (CAN bus) parametar koji VSDN koristi za dekodiranje poruke; SCA-V koristi metapodatke za dekodiranje raw base64 poruke
cvdc62_airamb_te_actlfilt_r	Vanjska temperaturna zraka filtrirana, vanjska temperaturna zraka, vanjska temperaturna zraka – ne-EV signal
cvdc62_alarm_mode_r	Način alarmira iz CAN sabirnice za C1MCA
cvdc62_alarm_stat_x	Status alarmira iz CAN sabirnice za C1MCA
cvdc62_apedpos_pc_actlarb_r	HSCAN signal položaja papučice gasa za CGEA 1.3
cvdc62_assy_part_r	Ovo se mora mapirati na kataloški broj sklopa za TCU i ECU u IVS-u

cvdc62_auth_rspns_c	Enumeracija odgovora korisnika na autorizaciju – TCU uvijek postavlja ovu vrijednost
cvdc62_auth_stat_c	Trenutni status autorizacije TCU-a
cvdc62_battchrgcmplpt_t_est_r	Vrijeme do potpunog punjenja
cvdc62_battchrgrgsocpt_t_est_r	Vrijeme do ciljanog stanja napunjenoosti (SoC)
cvdc62_battelecpref_d_actl_x	Signal <i>Clear Battery Performance</i> iz CAN sabirnice – koristi se za utvrđivanje postojanja temperaturnog stanja u bateriji koje može utjecati na predgrijavanje/predhlađenje
cvdc62_battery_chg_st_r	Promjena stanja napunjenoosti baterije
cvdc62_batteryperformanceseverity_x	Kritičnost performansi vozila na baterijski pogon
cvdc62_battery_temp_r	Temperatura baterije u vozilu
cvdc62_batttrac_i_actl_r	Struja baterije (ili) električna struja u/iz visokonaponske baterije (pozitivna vrijednost označava pražnjenje)
cvdc62_batttrac_pw_limchrg_r	Maksimalna snaga koju visokonaponska baterija može prihvati (limit punjenja)
cvdc62_batttrac_pw_limdchrg_r	Maksimalna snaga koju visokonaponska baterija može isporučiti (limit pražnjenja)
cvdc62_batttrac_te_actl_r	Status temperature baterije, temperatura baterije, stvarna temperatura visokonaponske pogonske baterije
cvdc62_batttrac_u_actl_r	Napon baterije, napon visokonaponske baterije
cvdc62_batttracoff_b_actl_r	Pokazatelj da se sustav visokonaponske pogonske baterije isključio ili će se uskoro isključiti
cvdc62_batttracoffst_d_actl_x	Pokazatelj neočekivanog otvaranja kontaktora visokonaponske baterije koje može zahtijevati posebnu reakciju drugih podsustava
cvdc62_batttracsoc_pc_dsply_r	Postotak napunjenoosti baterije iz CAN sabirnice ili EV-specifičnih signala – za ne-EV vozila se ne popunjava ili stanje napunjenoosti u postocima
cvdc62_batttracsoc2_pc_actl_r	Stanje napunjenoosti baterije (SOC – State of Charge)
cvdc62_batttracsrvcrqd_b_rq_x	Zahtjev sustava visokonaponske pogonske baterije za uključivanje lampice kvara pogonskog sklopa (ključ)
cvdc62_batttracwarnlamp_b_rq_x	Zahtjev sustava visokonaponske pogonske baterije za uključivanje lampice opasnosti (crveni trokut)
cvdc62_battulo_u_actl_r	Status 12V baterije iz CAN sabirnice ili indikator niske napunjenoosti baterije
cvdc62_bpeddrvappl_d_actl_r	TCU popunjava ovaj signal od paketa #2 nadalje (osim u slučaju mogućih vanjskih kvarova poput predmeta na papučici)
cvdc62_bsbbattsoc_r	Preostali kapacitet 12V baterije pri nominalnoj temperaturi izražen kao postotak kapaciteta koji bi se postigao kad bi se baterija punila u tom trenutku
cvdc62_bsbbattvoltage_r	VBATB+ za C1MCA
cvdc62_bus_architecture_r	Parametar arhitekture vozila koji TCU popunjava na temelju Ford EOL konfiguracije
cvdc62_cabnambr_te_actl_r	Temperatura zraka u kabini i temperatura zraka u kabini – ne-EV signal
cvdc62_candatabaseversion_x	Element za izvještanje o verziji CAN baze podataka (ili retrofit verziji za C489)
cvdc62_chg_now_durn_st_r	Sati do potpunog punjenja (<i>Charge Now</i>)
cvdc62_chg_sched_sta_c	Status rasporeda punjenja
cvdc62_chrglocid_no_rq_r	ID lokacije točke punjenja (zastavica dolaska na točku punjenja)
cvdc62_chrgrin_pw_mx_r	Snaga koju povlači punjač
cvdc62_chrgrinpwtype_d_actl_x	Vrsta napajanja punjača
cvdc62_chrgsrsvcrqd_b_rq_x	Zahtjev za označavanje potrebe servisiranja punjača baterije
cvdc62_chrgstat_d_dsply_x	Status punjenja
cvdc62_cloud_msg_d	Jedinstveni nasumični broj koji generira oblak – uvijek se postavlja pri slanju
cvdc62_command_stat_c	Enumeracija za CommandStatus – ECU ili TCU je uvijek postavlja
cvdc62_config_part_r	Ovo se mora mapirati na konfiguracijski broj dijela za TCU i ECU u IVS-u
cvdc62_conn_stat_c	Vrijednost iz <i>TCUConnectionStatusEnum</i>
cvdc62_consavtrip_fe_dsply_r	Potrošnja goriva MPGe
cvdc62_consavtrip_no_dsply_r	Potrošnja goriva – bez prikaza
cvdc62_conslongterm_no_dsply_r	Potrošnja goriva – dugoročno, bez prikaza
cvdc62_constipa_no_dsply_r	Performanse vozača u odnosu na savjet o potrošnji pri ubrzanju
cvdc62_constipdecel_no_dsply_r	Performanse vozača u odnosu na savjet o potrošnji pri usporavanju
cvdc62_constiptot_pc_dsply_r	100% – najbolja izvedba, 0% – najlošija izvedba
cvdc62_constipunitpt_d_dsply_x	Jedinice pojedinačnih savjeta o potrošnji
cvdc62_constipv_no_dsply_r	Performanse vozača u odnosu na savjet o optimalnoj brzini vozila za potrošnju
cvdc62_consunitipc_d_dsply_x	Ako se jedinice ažuriraju na instrument ploči, trebale bi se ažurirati i na svim ostalim prikazima u vozilu
cvdc62_correlation_d	Jedinstveni nasumični broj iz oblaka za korelaciju naredbi s odgovorima na naredbe (za TCU)
cvdc62_dstint_rgn_c	Šifra određene regije zabilježena na kraju proizvodnje – obavezna pri slanju provisioning podataka
cvdc62_disp_langsel_st_c	Postavka jezika prikaza
cvdc62_door_latch_stat_c	Status zaključavanja vrata iz CAN sabirnice (samo za vozila C1MCA)
cvdc62_door_latch_stat_tailgate_trnk_x	Status brave prtljažnika ili stražnjih vrata vozila – zaključano/otključano
cvdc62_door_latch_stat_rr_door_x	Status brave desnih stražnjih vrata vozila
cvdc62_door_latch_stat_lr_door_x	Status brave lijevih stražnjih vrata vozila
cvdc62_door_latch_stat_pass_door_x	Status brave vrata sa strane suvozača vozila
cvdc62_door_latch_stat_drvr_door_x	Status brave vrata sa strane vozača vozila
cvdc62_drvr_wdo_pos_x	Položaj prozora vozača iz CAN sabirnice
cvdc62_drstattrdrv_b_actl_x	Status otvorenosti vrata vozača iz CAN sabirnice
cvdc62_drstathood_b_actl_x	Status otvorenosti poklopca motora iz CAN sabirnice
cvdc62_drstathoodnrtgate_b_actl_x	Status otvorenosti unutarnjih vrata prtljažnika ili stražnjih vrata iz CAN sabirnice
cvdc62_drstatpsngr_b_actl_x	Status otvorenosti vrata suvozača iz CAN sabirnice
cvdc62_drstatr_b_actl_x	Status otvorenosti lijevih stražnjih vrata iz CAN sabirnice
cvdc62_drstatr_b_actl_x	Status otvorenosti desnih stražnjih vrata iz CAN sabirnice
cvdc62_drstattgate_b_actl_x	Status otvorenosti prtljažnika ili stražnjih vrata iz CAN sabirnice
cvdc62_ellongterm_l_dsply_r	Dugoročno prijedena udaljenost u kilometrima
cvdc62_eltrip_l_dsply_r	Prijedena udaljenost u kilometrima na putovanju
cvdc62_engayout_n_actl_r	Brzina motora i prosječna brzina zamašnjaka
cvdc62_engclnt_te_actl_r	Temperatura rashladne tekućine motora
cvdc62_engoillife_pc_actl_r	Podatak o motorom ulju iz CAN sabirnice
cvdc62_engsrvrcrqd_b_rq_x	Indikator potrebe servisiranja motora i indikator – ne-EV vozila
cvdc62_err_c	Kód greške iz <i>ErrorCodeEnum</i>
cvdc62_err_x	Opis pogreške

cvdc62_esn_r	Elektronički serijski broj TCU-a
cvdc62_favorite_loc_sync_err_c	Enumeration za prijenos grešaka podataka o omiljenim lokacijama – TCU uvijek postavlja
cvdc62_favorite_loc_sync_err_x	Opis pogreške (opcionalno) – TCU postavlja prema potrebi
cvdc62_firmware_ver_he920_x	Verzija firmvera mobilnog mikrokontrolera – NAD
cvdc62_firmware_ver_teseo2_x	Verzija firmvera glavnog mikrokontrolera – Teseo II
cvdc62_firmware_upgr_err_c	numeracija za prijenos grešaka preuzimanja firmware konfiguracijske datoteke – TCU uvijek postavlja
cvdc62_firmware_upgr_err_x	Opis pogreške – TCU postavlja opcionalno
cvdc62_firmware_upgr_initialization_u	URL na koji TCU šalje interrogator log kako bi započeo proces nadogradnje firmware-a
cvdc62_firmware_upgr_stat_c	Enumeration za status nadogradnje firmware-a – TCU uvijek postavlja
cvdc62_firmware_ver_r	Broj verzije TCU firmware-a
cvdc62_fuelvl_pc_dsply_r	Razina goriva iz CAN sabirnice – sirovih 10 bita (zeleni stupac u Fuel 10-bit R-Card tablici)
cvdc62_fuelrange_l_dsply_r	Udaljenost do pražnjenja spremnika goriva – zamjenjuje signal <i>fuelDistanceToEmpty</i> (Clarion treba integrirati u C489 prototip datoteku)
cvdc62_gearlvrpos_d_actl_x	Položaj ručice mjenjača iz CAN sabirnice
cvdc62_glbl_config_ver_x	Trenutna verzija globalne konfiguracije ECU-a i TCU-a
cvdc62_gotimes_sync_err_c	Enumeration za prijenos grešaka vezanih uz <i>go times</i> i kondicioniranje vožnje – TCU uvijek postavlja
cvdc62_gotimes_sync_err_x	Opis pogreške – TCU postavlja opcionalno
cvdc62_gsm_drx_lv_l	Razina GSM DRX; WCDMA DRX dodana kao zamjena za signal GSMDRXLevel
cvdc62_gsm_num_of_neighbors_r	Broj GSM susjednih stanica za praćenje
cvdc62_gsm_roaming_f	GSM zastavica roaminga
cvdc62_hdwe_part_r	Mapa na kataloški broj hardvera TCU-a i ECU-a u IVS-u
cvdc62_hev_battery_fault_svrtv_enum_x	Razina ozbilnosti kvara HEV baterije
cvdc62_hm_u	Vrijednost Home URL-a očitana iz ECU (ECG/TCU) posebnog DID-a i vrijednost Home URL-a očitana iz TCU posebnog DID-a
cvdc62_htrnsrvcrqd_b_dsply_x	Zahtjev hibridnog prijenosnog sustava za uključivanje lampice kvara pogonskog sklopa
cvdc62_htrnwarnlamp_b_dsply_x	Zahtjev hibridnog prijenosnog sustava za uključivanje lampice opasnosti (crveni trokut)
cvdc62_hybmdestat_d_dsply_x	Status hibridnog načina rada (trenutni način rada plug-in hibridnog vozila)
cvdc62_ign_stat_c	Status kontakta iz CAN sabirnice (obrađena vrijednost trenutnog stanja kontakta) – OFF, ACC, RUN ili START
cvdc62_keyid_d_actl_vec_r	ID-ovi aktivnih ključeva C1MCA – bitno kodirani podaci o aktivnim ključevima
cvdc62_lifecycmde_d_actl_r	CAN signal načina životnog ciklusa vozila (npr. tvornički način, transportni način itd.) i CAN signal transportnog načina rada – ne-EV
cvdc62_calcd_msg_utc_date_s	UTC vremenska oznaka iz mobilne mreže (iz TCU-a)
cvdc62_new_auth_stat_c	Enumeration statusa autorizacije TCU-a – TCU ga mijenja prema stanju, oblak ga uvijek postavlja
cvdc62_ntfydrvsoclv1_pc_rq_r	Postotak stanja napunjenoosti baterije zatražen od korisnika – od 5% do 100%, u koracima od 5% (<i>Charge to</i> %)
cvdc62_odom_mstr_val_r	Vrijednost kilometraže (odometar) iz CAN sabirnice
cvdc62_park_brk_soft_r	Označava je li električna parkirna kočnica aktivirana ili ne
cvdc62_park_brk_hd_r	Označava je li mehanička/ručna parkirna kočnica aktivirana ili ne
cvdc62_pass_wdo_pos_x	Položaj prozora suvozača iz CAN sabirnice
cvdc62_pepskeyactv_d_stat_c	Ključ u upotrebi – CGEA za vozila MY13 s PEPS ključevima
cvdc62_pepskeyfound_no_actl_r	ID-ovi aktivnih ključeva CGEA1.3 – bitno kodirani podaci o aktivnim ključevima
cvdc62_perimeter_alarm_stat_c	HSCAN signal za status perimetarskog alarma, status iz CAN sabirnice za CGEA1.3, način rada alarma ili status perimetarskog alarma
cvdc62_pkkey_d	C1MCA kodiranje za ključ u upotrebi
cvdc62_plgactv_d_actlchrgr_x	Status priključka punjača ili status spojnice za punjenje
cvdc62_plgactvarb_b_actl_x	Signal statusa priključka iz CAN sabirnice
cvdc62_precondstat_d_dsply_x	Status predkondiciranja
cvdc62_prkrbractv_b_actl_x	Signali statusa parkirne kočnice – prekidač parkirne kočnice, status tvrde i meke kočnice
cvdc62_prkrbr_stat_c	Status parkirne kočnice
cvdc62_prmrtralrmevt_d_stat_c	Uzrok/okidač alarma iz CAN sabirnice za CGEA1.3
cvdc62_pro_to_file_ver_x	Trenutna verzija proto datoteke TCU-a
cvdc62_prlwhltot2_tq_actl_r	Uključuje prijenosni omjer, završni prijenosni omjer te učinke trenja i inercije
cvdc62_ptrmtrprt_d_rq_x	Zastavica upozorenja o stanju napunjenoosti baterije iz CAN sabirnice
cvdc62_ptsrvcclamp_b_rqhtrn_x	Uključi indikator servisa pogonskog sklopa
cvdc62_ptwarnlamp_b_rqhtrn_x	Uključi indikator upozorenja pogonskog sklopa
cvdc62_pwpck_d_stat_c	Koristi se za motive mode i daljinsko pokretanje – za C1MCA programe osim CD346 i CD344
cvdc62_pwpcktq_d_stat_c	Označava je li u tijeku prijelaz iz nemotivnog u motivni način rada; stanje motive mode iz CAN sabirnice; koristi se za motive mode i daljinsko pokretanje na C1MCA i CGEA programima; označava proizvodi li <i>power pack</i> pogonski moment ili ne
cvdc62_rear_drvr_wdo_pos_x	Položaj stražnjeg vozačevog prozora iz CAN sabirnice
cvdc62_rear_pass_wdo_pos_x	Položaj stražnjeg vozačevog prozora iz CAN sabirnice
cvdc62_rcvd_sig_qty_r	RSSI kvaliteta signala
cvdc62_rcvd_sig_strn_r	RSSI jačina signala
cvdc62_remote_device_fbck_x	Status daljinskog pokretanja motora iz CAN sabirnice – samo CGEA, te informacije o daljinskom pokretanju
cvdc62_remotestr_t_actl_x	Preostalo trajanje daljinskog pokretanja (C1MCA)
cvdc62_reqt_typ_c	Postavi na FINAL za naredbu <i>Final Auth</i>
cvdc62_rgenlongterm_l_dsply_r	Energija regenerativnog kočenja povraćena od posljednjeg dugoročnog resetiranja
cvdc62_rgenlongterm_pc_dsply_r	Od posljednjeg dugoročnog FE resetiranja – slično <i>brake coachu</i> , ali za dulje razdoblje
cvdc62_rgentrip_l_dsply_r	Energija regenerativnog kočenja povraćena na putovanju
cvdc62_rgentrip_pc_dsply_r	Slično <i>brake coachu</i> , ali za cijelo putovanje, a ne samo jedno zaustavljanje
cvdc62_rstrt_t_actl_r	Tajmer daljinskog pokretanja iz CAN sabirnice – određuje koliko dugo će daljinsko pokretanje ostati aktivno (samo za CGEA)
cvdc62_rstrtload_d_sttn_r	Postavka trajanja daljinskog pokretanja za C1MCA
cvdc62_rstrtsetting_t_actl_r	Postavka trajanja daljinskog pokretanja odabrana od korisnika putem klastera (5, 10 ili 15 minuta)
cvdc62_secur_err_c	Kód greske iz <i>SecurityErrorEnum</i>
cvdc62_secur_err_x	Opis pogreške

cvdc62_sleep_intvl_r	Koristi se samo za HI_RATE i LOW_RATE – TCU uvijek postavlja
cvdc62_sleep_stat_c	Enumeracija za identifikaciju statusa mirovanja (<i>sleep status</i>) – TCU uvijek postavlja
cvdc62_stat_c	Zajednička struktura poruke za sve odgovore na naredbe – ECG uvijek postavlja; enumeracija za CommandStatus – TCU uvijek postavlja
cvdc62_strat_part_num_x	Mapa na strateški broj dijela TCU-a i ECU-a u IVS-u
cvdc62_subscription_st_x	Status pretplate
cvdc62_tcu_msg_d	Jedinstveni nasumični broj generiran od ECU-a (ECG) i TCU-a – uvijek mora biti jedinstven
cvdc62_tell_tales_warnings1_r	Lampice i upozorenja 1 – DID 600E
cvdc62_tell_tales_warnings2_r	Lampice i upozorenja 2 – DID 600F
cvdc62_tire_press_sys_st2_x	Tlak u gumama iz CAN sabirnice za C1MCA
cvdc62_tire_press_sys_stat_x	Status TPM sustava (greška < 4) i tlak u gumama iz CAN sabirnice
cvdc62_tripsum_e_dsply_r	Energetika potrošena od strane vozila u kilovatsatima
cvdc62_tripsum_l_dsply_r	Duljina putovanja u kilometrima
cvdc62_tripsum_vl_dsply_r	Energetika potrošena od strane vozila u litrima
cvdc62_trnsrvcrqd_b_rq_x	Indikator potrebe servisiranja prijenosa – signal za ne-EV vozila
cvdc62_trnwarnlamp_b_dsply_x	Zahtjev iz transaksionog sustava za uključivanje lampice opasnosti (crveni trokut)
cvdc62_veh_lock_stat_c	Status zaključavanja vrata iz CAN sabirnice – samo za CGEA vozila
cvdc62_veh_v_actleng_r	Brzina vozila iz CAN sabirnice
cvdc62_vehelrnge_l_dsply_r	DTE za električnu bateriju – pošljatelj uzima u obzir filtriranje; signal koji se koristi za prikaz DTE električne rute na BEV i PHEV vozilima; na BEV vozilima ova vrijednost jednaka je prikazanom DTE-u jer postoji samo električna ruta energije
cvdc62_veh_hlth_stat_c	Vrsta statusa
cvdc62_vehkeyactv_d_stat_r	Ključ u uporabi – CGEA za vozila modelne godine 2014. i novija, s PEPS i KEYED ključevima
cvdc62_vehstrinhtb_b_rbatt_x	Zahtjev sustava visokonaponske (HV) baterije za onemogućavanje pokretanja vozila radi zaštite visokonaponske baterije (uključujući CR 686 situaciju)
cvdc62_batterydteperkeylist_x	Snima DTE baterije za svaki ključ, kao i ukupni DTE za sve ključeve – naslijedeni EV signal
cvdc62_calendar_week_go_times_x	GoTime minuta, zastavica omogućeno/onemogućeno poslana iz TCU-a za svaki događaj, indeks temperature poslan iz TCU-a za svaki događaj, GoTime sat poslan iz TCU-a za svaki događaj
cvdc62_drive_conditions_x	Postavka temperature kabine za predkondicioniranje, način recirkulacije zraka za predkondicioniranje, način rada HVAC-a za predkondicioniranje, indeks za kondicioniranje vožnje, stražnje odmagljivanje za predkondicioniranje, brzina ventilatora za predkondicioniranje, način rada AC-a za predkondicioniranje, naziv postavke udobnosti kabine (maks. 20 znakova)
cvdc62_drive_conditions_x	Naziv postavke udobnosti kabine – maks. 20 znakova
cvdc62_drive_conditions_x	Indeks za kondicioniranje vožnje
cvdc62_drive_conditions_x	Brzina ventilatora za predkondicioniranje
cvdc62_drive_conditions_x	Način rada HVAC-a za predkondicioniranje
cvdc62_drive_conditions_x	Postavka temperature kabine za predkondicioniranje
cvdc62_drive_conditions_x	Stražnje odmagljivanje za predkondicioniranje
cvdc62_drive_conditions_x	Način recirkulacije zraka za predkondicioniranje
cvdc62_drive_conditions_x	Način rada AC-a za predkondicioniranje
cvdc62_ecus_x	Stvarna DTC vrijednost, status ECU-a u odnosu na komunikaciju s ECU-om (ECG/TCU), dodatne informacije uz DTC vrijednost (samo element moda \$19), ID dijagnostičkog čvora za ECU, status DTC-a (npr. potvrđen, na čekanju), status ECU-a u odnosu na komunikaciju s TCU-om
cvdc62_ecus_x	ID dijagnostičkog čvora za elektroničku upravljačku jedinicu (ECU)
cvdc62_ecus_x	Status ECU-a u odnosu na komunikaciju TCU-a s tom specifičnom ECU jedinicom
cvdc62_ecus_x	Podatak o DTC vrijednosti
cvdc62_ecus_x	Stvarna vrijednost DTC-a
cvdc62_ecus_x	Dodatne informacije uz DTC vrijednost – samo element moda \$19
cvdc62_ecus_x	Status DTC-a – npr. potvrđen, na čekanju, itd.
cvdc62_hmiscreens_x	Svaki HMI zaslon mora imati jedinstveni ScreenID koji definira oblak, a ECU (ECG/TCU) mapira na APIHM zaslone; screenID nije primjenjiv za paket 1 pa ga SDN ne popunjava
cvdc62_hmiscreens_x	Tip prompta može biti početni, informativni ili greška – vozilov CCS klijent prikazuje različite tipove promptova ovisno o vrsti (drugaciji raspored i tipke)
cvdc62_hmiscreens_x	Svaki HMI zaslon mora imati jedinstveni ScreenID koji definira oblak, a ECU (ECG/TCU) mapira na APIHM zaslone; screenID nije primjenjiv za paket 1 pa ga SDN ne popunjava
cvdc62_hmiscreens_x	Rezervirano mjesto za tekst koji se može prikazati unutar vozilovih promptova
cvdc62_hmiscreens_x	Rezervirano mjesto za tekst koji se može prikazati unutar vozilovih promptova (variableText1)
cvdc62_hmiscreens_x	Rezervirano mjesto za tekst koji se može prikazati unutar vozilovih promptova (variableText2)
cvdc62_hmiscreens_x	Parametar screenID referenčira messageCode na temelju kojeg CCS aplikacija u vozilu prikazuje tekst prompta; tekst dolazi iz datoteka s pravilima ugrađenih u softver vozila
cvdc62_fald_chunk_r	Ovaj element se koristi samo za prijavu statusa kvara; postaviti ga na broj neuspjelog segmenta (<i>chunk number</i>)
cvdc62_file_dnld_err_x	Enumeracija za prijenos grešaka preuzimanja firmware konfiguracijske datoteke – TCU uvijek postavlja
cvdc62_file_download_err_x	Opis pogreške – TCU postavlja opcionalno
cvdc62_firmware_reflash_stat_c	Enumeracija za status ponovnog upisa firmware-a (<i>re-flash</i>) – TCU uvijek postavlja
cvdc62_modfd_gps_x	TCU uvijek postavlja ovu oznaku
cvdc62_new_ownr_usr_d	ID korisnika novog vlasnika – oblak uvijek postavlja
cvdc62_alarm_stat_alarm_stat_trigr_caus_x	Uzrok ili razlog aktiviranog statusa alarma
cvdc62_alarm_stat_alarm_stat_sensor_fault_flags_sirenfault_x	Kvar u sireni sustava alarma
cvdc62_alarm_stat_alarm_stat_sensor_fault_flags_inclinationsensorfault_x	Kvar u senzorima nagiba sustava alarma
cvdc62_alarm_stat_alarm_stat_sensor_fault_flags_volumetricsensorfault_x	Kvar u volumetrijskom senzoru sustava alarma
cvdc62_alarm_stat_alarm_stat_sensor_fault_flags_heartbeatsensorfault_x	Kvar vezan uz senzor otkucanja srca u sustavu alarma vozila
cvdc62_rstrtload_d_sttn_rstrtload_d_sttn_remote strt_flags_quiet_remote_stt	Oznaka ili parametar vezan uz tih način daljinskog pokretanja vozila
cvdc62_rstrtload_d_sttn_rstrtload_d_sttn_remote strt_flags_remote_strt_x	Status funkcije daljinskog pokretanja vozila koja omogućuje pokretanje motora na daljinu
cvdc62_rstrtload_d_sttn_rstrtload_d_sttn_durn_timer_x	Postavka trajanja timera u sustavu daljinskog pokretanja vozila
cvdc62_rstrtload_d_sttn_rstrtload_d_sttn_clim_flags_rear_defrost_x	Status ili aktivacija stražnjeg odmagljivanja u sustavu klimatizacije vozila
cvdc62_rstrtload_d_sttn_rstrtload_d_sttn_clim_flags_front_defrost_x	Status ili aktivacija prednjeg odmagljivanja u sustavu klimatizacije vozila

cvdc62_rstrload_d_sttn_rstrload_d_sttn_clim_flags_clim_mode_x	Oznaka ili parametar vezan uz način rada klimatizacijskog sustava vozila
cvdc62_tire_press_placrd_frt_r	Prednji tvornički propisani tlak u gumama
cvdc62_tire_press_placrd_rear_r	Stražnji tvornički propisani tlak u gumama
cvdc62_tire_press_lf_stat_x	Status tlaka prednje lijeve gume
cvdc62_tire_press_lf_data_r	Podatak o tlaku prednje lijeve gume (kvar nije izravno kodiran u parametru) i vrijednost tlaka prednje lijeve gume
cvdc62_tire_press_rf_stat_x	Status tlaka prednje desne gume
cvdc62_tire_press_rf_data_r	Podatak o tlaku prednje desne gume (kvar nije izravno kodiran u parametru) i vrijednost tlaka prednje desne gume
cvdc62_tire_press_ilr_stat_x	Status tlaka lijeve unutarnje stražnje gume
cvdc62_tire_press_ilr_data_r	Vrijednost tlaka lijeve unutarnje stražnje gume
cvdc62_tire_press_irr_stat_x	Status tlaka desne unutarnje stražnje gume
cvdc62_tire_press_irr_data_r	Vrijednost tlaka desne unutarnje stražnje gume
cvdc62_tire_press_lr_olr_stat_x	Status tlaka lijeve stražnje vanjske gume (OLR)
cvdc62_tire_press_lr_olr_data_r	Vrijednost tlaka lijeve stražnje vanjske gume (OLR) i podaci o tlaku stražnje lijeve gume (kvar nije izravno kodiran u parametru)
cvdc62_tire_press_rr_orr_stat_x	Status tlaka desne stražnje vanjske gume (ORR)
cvdc62_tire_press_rr_orr_data_r	Podatak o tlaku stražnje desne gume (kvar nije izravno kodiran u parametru) i vrijednost tlaka desne stražnje vanjske gume (ORR)
cvdc62_vehlatcomp_a_actl_r	HSCAN signal za bočno ubrzanje CGEA 1.3
cvdc62_driversafetydata_prkbrkactv_b_actl_x	Status parkirne kočnice – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_driversafetydata_vehtlongcomp_a_actl_r	Jako kočenje – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_publicsafetyservicedata_vehtlongcomp_a_actl_r	HSCAN signal za uzdužno ubrzanje CGEA 1.3
cvdc62_vehiyawcomp_w_actl_r	HSCAN signal za yaw stopu CGEA 1.3
cvdc62_absactv_b_actl_x	ABS dogadaj – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_stabctbrkactv_b_actl_x	AdvancedTrac dogadaj – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_cmbbbrkdecel_b_rq_r	Dogadaj sustava ublažavanja sudara kočenjem – primjena kočnica pri usporavanju – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_cmbbbkrprchg_d_rq_r	Dogadaj sustava ublažavanja sudara kočenjem – predpunjenje glavnog kočnog cilindra – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_daswarn_d_dsply_x	Upozorenje sustava za upozorenje vozača – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_dassstats_d_dsply_x	Sustav za upozoravanje vozača isključen od strane vozača – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_fcwaudiowarn_b_rq_x	Upozorenje na prednji sudar – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_fwmemstat_b_actl_x	Upozorenje na prednji sudar – onemogućio vozač – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_fcwmemsens_d_actl_x	Upozorenje na prednji sudar – promjena osjetljivosti – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_idwactvstats_d_req_r	Dogadaj napuštanja trake – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_lkaactvstats_d_req_x	Dogadaj asistenta zadržavanja u traci – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_laahandsoff_d_dsply_x	Ruke skinute s upravljača – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_laactvstats_d_dsply_x	Asistent zadržavanja trake ili upozorenje napuštanja trake onemogućeno – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_lscmbbpostevnt_b_dsply_x	Ublažavanje sudara pri malim brzinama pomoći kočenju – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_tracctlpactv_b_actl_x	Dogadaj kontrole proklizavanja – kontroliran pogonskim sklopom – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_tcmode_x	Dogadaj kontrole proklizavanja – kontroliran kočnicom – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_trlr_sway_evnt_in_prog_x	Dogadaj zanošenja prikolice u tijeku – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_awdrnge_d_actl_x	Status uključenog AWD ili 4x4 pogona – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_ecallconfirmation_r	Označava status hitnog poziva i vraca signal eCallNotification u normalno stanje te eCall dogadaj – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_reardiffclklamp_d_rq_x	Upotreba e-lockera – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_engidlsshutdown_d_stat_x	Dogadaj gašenja motora u praznom hodu – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_vrm_btphonests_st_x	Uparivanje mobilnog telefona sa Sync sustavom – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_engptomde_d_actl_x	Upotreba PTO-a (Power Take Off) ili SEIC sustava – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_gearrvrseactv_d_actl_r	Upotreba vožnje unatrag – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_drvslipctlmde_b_rq_r	RSC isključen
cvdc62_drvslipctlmde_b_rq2_x	RSC isključen
cvdc62_drvslipctlmde_d_rq_x	RSC isključen
cvdc62_drvslipctlmde_d_rq_x	RSC isključen
cvdc62_drvslipctlmde_d_ind_x	RSC isključen
cvdc62_cta_d_rq_x	BLIS bočno upozorenje onemogućeno
cvdc62_sod_d_rq_x	BLIS upozorenje na poprežni promet onemogućeno
cvdc62_lsmbbstat_b_actl_x	Ublažavanje sudara pri malim brzinama kočenjem – vozač uključio/isključio sustav
cvdc62_brktot_tq_rqarb_r	Pursuit mod (funkcija PCM-a)
cvdc62_edrtriggerenvtsync_x	EDR aktiviran
cvdc62_reardiffclkmmsg_d_rq_x	E-locker odabir od strane vozača
cvdc62_pwsysulofalt_d_stat_x	Dogadaj smanjenja potrošnje energije (Load Shed Event)
cvdc62_rstrnimpactevntstatus_x	Aktivacija zračnog jastuka – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_button_b_rq_r	BLIS s detekcijom prikolice
cvdc62_ecall_event_r	eCall dogadaj – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_ecallnotification_x	Svrha signala – dojava o kvalificiranom sudaru radi pokretanja hitnog poziva
cvdc62_fuelusedthisduration_r	Potrošeno gorivo u ovom trajanju – izvedena vrijednost na temelju HSCAN signala CGEA 1.3 FuelFlw_Vl_Dsply u mikrolitrima
cvdc62_accumulatedmiles_r	Prijedene milje uz korištenje goriva u ovom trajanju – izvedena vrijednost
cvdc62_maximumspeed_r	Maksimalna brzina – vršna vrijednost brzine tijekom ovog razdoblja – na temelju HSCAN signala CGEA 1.3 Veh_V_ActEng
cvdc62_totalenginehours_r	Ukupni radni sati motora
cvdc62_wififarriername_x	Naziv prijevoznika
cvdc62_fordwififarriernphone_x	Kontakt informacije prijevoznika
cvdc62_lincolnwififarriernphone_x	Telefonski kontakt prijevoznika – Lincoln brand
cvdc62_fordwififarriertanding_pageurl_x	Odlazna stranica prijevoznika – Ford brand

cvdc62_lincolnwificarrierlandingpageurl_x	Odlazna stranica prijevoznika – Lincoln brand
cvdc62_wificarrierapn_x	Wi-Fi APN postavke prijevoznika
cvdc62_cellularcarrierapn_x	Mobilni podatkovni APN prijevoznika
cvdc62_configupdateerrorcode_x	Enumeracija za prijenos grešaka vezanih za ažuriranja konfiguracije (Method2PartII GMRDB itd.) – TCU uvijek postavlja
cvdc62_configupdateerrordescription_x	Opis pogreške – TCU postavlja
cvdc62_sdnherrortcode_x	Kód pogreške iz ErrorCodeEnum
cvdc62_sdnherrordescription_x	Opis pogreške
cvdc62_fleetvehiclediagnosticdata_x	DID adresa na koju se šalje dijagnostički zahtjev u ciljnu ECU jedinicu kojoj se zahtjev šalje
cvdc62_fleetvehiclediagnosticdata_x	Ciljna ECU jedinica kojoj se šalje dijagnostički zahtjev
cvdc62_fleetvehiclediagnosticdata_x	DID adresa na koju se šalje dijagnostički zahtjev
cvdc62_timeinterval_r	Vrijeme (u minutama) do aktivacije postavki glavnog resetiranja – šalje se kada je potrebno promijeniti konfiguraciju timera resetiranja
cvdc62_delaytimetostart_r	TCU pokreće dijagnostički proces nakon zadanog kašnjenja (u minutama) prvi put nakon detekcije rada motora
cvdc62_fleetvehiclediagnosticresponsesedata_x	Informacije o statusu odgovora Dijagnostičkog DID-a
cvdc62_fleetvehiclediagnosticresponsesedata_x	Ciljna ECU jedinica na kojoj je izvršen dijagnostički zahtjev
cvdc62_fleetvehiclediagnosticresponsesedata_x	DID adresa na kojoj je izvršen dijagnostički zahtjev
cvdc62_fleetvehiclediagnosticresponsesedata_x	Podaci odgovora Dijagnostičkog DID-a za navedenu adresu
cvdc62_fleetvehiclediagnosticresponsesedata_x	Vrsta statusa dijagnostičkog odgovora
cvdc62_configapplymode_x	Pojavljuje se tijekom događaja gašenja vozila (Key Off Event)
cvdc62_config_updatestatus_x	Enumeracija za status ažuriranja konfiguracije – TCU uvijek postavlja
cvdc62_refreshfromcarrier_x	TCU postavlja YES za osvježavanje podataka od prijevoznika ili NO za dohvat zadnje spremljene vrijednosti iz SDN Clouda
cvdc62_sdnhquerystatus_x	Oblak uvijek postavlja ovu vrijednost za povratni status odgovora na upit
cvdc62_vehposdata_engclnt_te_actl_r	Crew Chief signali – HSCAN signal za temperaturu rashladne tekućine motora
cvdc62_vehposdata_gboxoil_te_actl_r	HSCAN signal za temperaturu ulja u prijenosu (mjenjaču)
cvdc62_vehposdata_transfluidtemp_didval_r	Referenca SPSS za specifične DID adrese prema programu vozila – izvedena iz DID-a pročitanog od ECU-a; koristi se ako signal GboxOil_Te_Actl nije podržan
cvdc62_vehposdata_firstrowbuckledriver_x	HSCAN signal pokazuje je li sigurnosni pojas vozača u prvom redu vezan
cvdc62_vehposdata_fistrowbucklepsngr_x	HSCAN signal pokazuje je li sigurnosni pojas suvozača u prvom redu vezan
cvdc62_vehposdata_psngrfrndetct_d_actl_x	HSCAN signal za status zauzetosti prednjeg suvozačkog sjedala
cvdc62_vehposdata_engayout_n_actl_r	HSCAN signal za broj okretaja motora (RPM) – CEA1.3 i C1MCA
cvdc62_vehposdata_fuelvl_pc_dsply_r	HSCAN signal za broj okretaja motora (RPM) – CEA1.3 i C1MCA
cvdc62_vehposdata_vehv_v_actleng_r	Brzina vozila iz CAN sabirnice
cvdc62_vehposdata_odometermastervalue_r	Vrijednost kilometraže (odometar) iz CAN sabirnice
cvdc62_vehposdata_fuelftw_vi_dsply_r	Signal brojača potrošenog goriva (kumulativno)
cvdc62_reason_c	TCU postavlja jedan od kodova razloga kada preuzimanje/nadogradnja firmware-a ne uspije
cvdc62_msgrmetadata_arrival_s	Vremenska oznaka unosa u TMC sustav
cvdc62_icc_d_2	ICCID iz TCU-a, SIM pružen od mobilnog operatera
cvdc62_imei_r_2	IMEI broj iz TCU-a
cvdc62_sim_imsi_x_2	IMSI SIM kartice
cvdc62_sim_msisdn_x_2	MSISDN broj mobilnog operatera
cvdc62_charge_locations_x_2	Sadrži informacije vezane uz GPS modul
cvdc62_charge_locations_x_2	Uvijek se popunjava
cvdc62_charge_locations_x_2	Uvijek se popunjava – mogući raspon vrijednosti
cvdc62_charge_locations_x_2	Stvarni sat početka povoljnog razdoblja punjenja za radne dane
cvdc62_charge_locations_x_2	Stvarna minuta početka povoljnog razdoblja punjenja za radne dane
cvdc62_charge_locations_x_2	Stvarni sat završetka povoljnog razdoblja punjenja za radne dane
cvdc62_charge_locations_x_2	Stvarna minuta završetka povoljnog razdoblja punjenja za radne dane
cvdc62_charge_locations_x_2	Ova postavka mora biti SUPER_OFF_PEAK
cvdc62_charge_locations_x_2	Stvarni sat početka povoljnog razdoblja punjenja za vikend
cvdc62_charge_locations_x_2	Stvarna minuta početka povoljnog razdoblja punjenja za vikend
cvdc62_charge_locations_x_2	Stvarni sat završetka povoljnog razdoblja punjenja za vikend
cvdc62_charge_locations_x_2	Stvarna minuta završetka povoljnog razdoblja punjenja za vikend
cvdc62_charge_locations_x_2	Zadani sat početka povoljnog razdoblja punjenja za radne dane
cvdc62_charge_locations_x_2	Zadana minuta početka povoljnog razdoblja punjenja za radne dane
cvdc62_charge_locations_x_2	Zadani sat završetka povoljnog razdoblja punjenja za radne dane
cvdc62_charge_locations_x_2	Zadana minuta završetka povoljnog razdoblja punjenja za radne dane
cvdc62_charge_locations_x_2	Zadani sat početka povoljnog razdoblja punjenja za vikend
cvdc62_charge_locations_x_2	Zadana minuta početka povoljnog razdoblja punjenja za vikend
cvdc62_charge_locations_x_2	Zadani sat završetka povoljnog razdoblja punjenja za vikend
cvdc62_charge_locations_x_2	Zadana minuta završetka povoljnog razdoblja punjenja za vikend
cvdc62_charge_locations_x_2	Smjer kompasa iz GPS modula
cvdc62_charge_locations_x_2	Nadmorska visina iz GPS modula (može imati negativne vrijednosti)
cvdc62_charge_locations_x_2	Istočna hemisfera iz GPS modula
cvdc62_charge_locations_x_2	Južna hemisfera iz GPS modula
cvdc62_charge_locations_x_2	Greška iz GPS modula
cvdc62_charge_locations_x_2	Smjer kretanja iz GPS modula
cvdc62_charge_locations_x_2	Brzina iz GPS modula
cvdc62_charge_locations_x_2	Stvarna u odnosu na pretpostavljenu poziciju iz GPS modula
cvdc62_charge_locations_x_2	Dimenzija iz GPS modula
cvdc62_charge_locations_x_2	TCU uvijek postavlja ovu oznaku
cvdc62_charge_locations_x_2	Bitovi grešaka za brojanje okretaja kotača, žiroskop, akcelerometar i antenu
cvdc62_charge_locations_x_2	Bitovi grešaka za antenu na lokaciji punjenja

cvdc62_charge_locations_x_2	Bitovi grešaka za akcelerometar na lokaciji punjenja
cvdc62_charge_locations_x_2	Bitovi grešaka za žiroskop na lokaciji punjenja
cvdc62_charge_locations_x_2	Bitovi grešaka za brojanje okretaja kotača na lokaciji punjenja
cvdc62_charge_locations_x_2	WGS84 smjer u stupnjevima
cvdc62_charge_locations_x_2	Geografska širina iz GPS modula (stupnjevi – može biti negativna), decimalne minute širine, minute širine
cvdc62_charge_locations_x_2	Geografska dužina iz GPS modula (stupnjevi – može biti negativna), decimalne minute dužine, minute dužine
cvdc62_charge_locations_x_2	WGS84 nadmorska visina u metrima
cvdc62_charge_locations_x_2	WGS84 brzina u km/h
cvdc62_charge_locations_x_2	Smjer kompasa
cvdc62_charge_locations_x_2	Broj GPS satelita uključenih u rješenje
cvdc62_charge_locations_x_2	Broj GLONASS satelita uključenih u rješenje
cvdc62_charge_locations_x_2	Broj Galileo satelita uključenih u rješenje
cvdc62_charge_locations_x_2	Broj Compass satelita uključenih u rješenje
cvdc62_charge_locations_x_2	Tip određivanja položaja (Fix type)
cvdc62_charge_locations_x_2	Označava jesu li podaci pouzdani ili ne
cvdc62_charge_locations_x_2	Pomaknuta (shifana) kineska geografska širina – cijelobrojni dio stupnjeva, decimalni dio stupnjeva, cijelobrojni dio stupnjeva, predznak cijelobrojnog dijela
cvdc62_charge_locations_x_2	Pomaknuta (shifana) kineska geografska širina – decimalni dio stupnjeva, pomaknuta kineska geografska dužina – cijelobrojni dio stupnjeva, predznak cijelobrojnog dijela
cvdc62_charge_locations_x_2	UTC sati iz GPS modula, UTC minute, UTC sekunde, UTC dan, UTC mjesec, UTC godina iz GPS modula
cvdc62_charge_locations_x_2	Mjesec GPS datuma, dan GPS datuma, sat GPS vremena, minuta GPS vremena, sekunda GPS vremena, godina GPS datuma
cvdc62_charge_locations_x_2	Istočna hemisfera iz GPS modula
cvdc62_gphsphlongeast_d_actl_x_2	Južna hemisfera iz GPS modula
cvdc62_gphsphlattsth_d_actl_x_2	Greška iz GPS modula
cvdc62_gps_b_falt_x_2	Brzina iz GPS modula
cvdc62_gps_speed_r_2	Stvarna u odnosu na pretpostavljenu poziciju iz GPS modula
cvdc62_gps_actl_vs_infer_pos_x_2	Dimenzija iz GPS modula
cvdc62_includelatlongenum_x_2	ECU (ECG/TCU) uvijek postavlja ovu oznaku i TCU uvijek postavlja ovu oznaku
cvdc62_faultbitmask_antenna_fault_x_2	Bitovi grešaka za antenu
cvdc62_faultbitmask_accelerometer_fault_x_2	Bitovi grešaka za akcelerometar
cvdc62_faultbitmask gyro_fault_x_2	Bitovi grešaka za žiroskop
cvdc62_faultbitmask_wheel_tick_fault_x_2	Bitovi grešaka za brojanje okretaja kotača
cvdc62_event_state_x_2	Identifikator enumeracije za početak/kraj prekomernog rada motora u praznom hodu
cvdc62_vehposdata_gphsphlongeast_d_actl_x_2	Istočna hemisfera iz GPS modula
cvdc62_vehposdata_gphsphlattsth_d_actl_x_2	Južna hemisfera iz GPS modula
cvdc62_vehposdata_gps_b_falt_x_2	Greška iz GPS modula
cvdc62_vehposdata_gps_speed_r_2	Brzina iz GPS modula
cvdc62_vehposdata_gps_actual_vs_infer_pos_x_2	Stvarna u odnosu na pretpostavljenu poziciju iz GPS modula
cvdc62_vehposdata_gps_dimension_x_2	Dimenzija iz GPS modula
cvdc62_vehposdata_includelatlongenum_x_2	TCU uvijek postavlja ovu oznaku
cvdc62_vehposdata_faultbitmask_antenna_fault_x_2	Bitovi grešaka za antenu u podacima o poziciji vozila
cvdc62_vehposdata_faultbitmask_accelerometer_fault_x_2	Bitovi grešaka za akcelerometar u podacima o poziciji vozila
cvdc62_vehposdata_faultbitmask gyro_fault_x_2	Bitovi grešaka za žiroskop u podacima o poziciji vozila
cvdc62_vehposdata_faultbitmask_wheel_tick_fault_x_2	Bitovi grešaka za brojanje okretaja kotača u podacima o poziciji vozila
cvdc62_firstrbuckledriver_c_3	HSCAN signal pokazuje je li sigurnosni pojaz vozača u prvom redu vezan
cvdc62_firstrbucklepsngr_c_3	HSCAN signal pokazuje je li sigurnosni pojaz suvozača u prvom redu vezan
cvdc62_vehlongcomp_a_actl_r_3	Jako kočenje – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_vehposdata_stopstrdrvnde_d_indic_x_3	Indikator načina rada vožnje Stop/Start sustava
cvdc62_driversafetydata_vehlatcomp_a_actl_r_3	HSCAN signal za bočno ubrzanje CGEA 1.3
cvdc62_driversafetydata_vehyawcomp_w_actl_r_3	HSCAN signal za yaw stopu CGEA 1.3
cvdc62_driversafetydata_apedpos_pc_actlarb_r_3	HSCAN signal položaja papučice gase – CGEA 1.3
cvdc62_anonymization_status_c_3	TCU postavlja ovu zastavicu za SDN radi anonimizacije osobnih podataka (PII)
cvdc62_destinationcountrycode_x_3	TCU ima EOL konfiguraciju u kojoj Ford može upisati WERS oznaku zemlje odredišta vozila
cvdc62_xev_event_timestamp_s_3	Sadrži UTC vremensku oznaku iz mobilne mreže (iz TCU-a)
cvdc62_batttracualrm_b_stat_x_3	Ukupni status upozorenja napona visokonaponske baterije zbog prekoračenja gornje ili donje granice napona
cvdc62_batttracmil_d_rq_x_3	Zahtjev sustava pogonske (visokonaponske) baterije za uključivanje indikatora kvara (MIL)
cvdc62_batttraccell_u_mx_r_3	Najviša vrijednost senzora napona svih čelija visokonaponske baterije
cvdc62_batttraccell_u_mn_r_3	Najniža vrijednost senzora napona svih čelija visokonaponske baterije
cvdc62_batttrac_e_avail_r_3	Dostupna energija baterije
cvdc62_batttracinsln_r_actl_r_3	Izolacijski otpor visokonaponskog sustava
cvdc62_batttraceq_b_actl_x_3	Status uključivanja/isključivanja izjednačavanja čelija baterije
cvdc62_batttracmxcell_te_actl_r_3	Najviša temperatura senzora temperature čelija visokonaponske baterije
cvdc62_batttracmcell_te_actl_r_3	Najniža temperatura senzora temperature čelija visokonaponske baterije
cvdc62_batttractemx_b_stat_x_3	Status upozorenja na maksimalni prag temperature visokonaponske baterije
cvdc62_batttractemn_b_stat_x_3	Status upozorenja na minimalni prag temperature visokonaponske baterije
cvdc62_batttracellcnt_no_actl_r_3	Ukupan broj čelija
cvdc62_batttracellmx_no_actl_r_3	ID čelije s maksimalnim naponom
cvdc62_batttracellmn_no_actl_r_3	ID čelije s minimalnim naponom
cvdc62_batttractecnt_no_actl_r_3	Broj temperaturnih sondi sustava za pohranu energije koje je moguće puniti
cvdc62_batttractemx_no_actl_r_3	ID temperaturne sonde s najvećom temperaturom
cvdc62_batttractemn_no_actl_r_3	ID temperaturne sonde s najnižom temperaturom
cvdc62_batttractedelta_b_falt_x_3	Upozorenje o razlici temperature
cvdc62_batttractemx_b_falt_x_3	Upozorenje o visokoj temperaturi baterije
cvdc62_batttracumx_b_falt_x_3	Upozorenje o prenaponu spremnika energije vozila
cvdc62_batttracumn_b_falt_x_3	Upozorenje o preniskom naponu spremnika energije vozila

cvdc62_battchrgsocmn_b_falt_x_3	Upozorenje o niskom SOC-u
cvdc62_battchrgsocmx_b_falt_x_3	Upozorenje o previsokom SOC-u
cvdc62_battchrgsocrrtc_b_falt_x_3	Upozorenje o skoku SOC-a
cvdc62_batttracsoftware_b_falt_x_3	Upozorenje o nepodudarnosti u sustavu spremnika energije koji se može puniti
cvdc62_batttraccecelldiff_b_falt_x_3	Upozorenje o slaboj konzistenciji celijskih punjenja
cvdc62_battchrgumx_b_falt_x_3	Upozorenje o prekomjernom punjenju spremnika energije vozila
cvdc62_batttracumx_b_stat_x_3	Status upozorenja na maksimalni prag napona celijske visokonaponske baterije
cvdc62_batttracumn_b_stat_x_3	Status upozorenja na minimalni prag napona celijske visokonaponske baterije
cvdc62_batttracinsalm_b_stat_x_3	Status alarma izolacije visokonaponske baterije
cvdc62_mtrtrac2inv_te_actl_r_3	Temperatura inverteera pogonskog motora
cvdc62_mtrtrac2_i_actl_r_3	Brzina okretanja pogonskog motora
cvdc62_mtrtrac2coil_te_actl_r_3	Temperatura zavojnice pogonskog motora
cvdc62_mtrtrac2_u_actl_r_3	Ekvivalent istosmjernog napona pogonskog motora
cvdc62_mtrtrac2_i_actl_r_3	Ekvivalent istosmjerne struje pogonskog motora
cvdc62_mtrtrac2_tq_actl_r_3	Moment pogonskog motora (s predznakom) u Nm (pozitivan moment pokreće vozilo u smjeru vožnje unaprijed)
cvdc62_mtrtrac2falt_b_stat_x_3	Status kvara pogonskog motora koji označava dostupnost motora
cvdc62_inv1_te_actl_r_3	Unutarnja temperatura upravljača inverter sustava
cvdc62_mtr2aout_w_actlmntr_r_3	Brzina okretanja pogonskog motora
cvdc62_htrnhvilopen_b_actlx_3	Status visokovoltajnog međusigurača (HVIL) u hibridnom prijenosu
cvdc62_chrgrouthi_u_actl_r_3	Napon visokovoltajnog izlaza punjača, mјeren od strane punjača
cvdc62_chrgrouthi_i_actl_r_3	Struja visokovoltajnog izlaza punjača, mјeren od strane punjača
cvdc62_mtr2state_d_actlmntr_x_3	Stanje električnog stroja
cvdc62_inv1ain_i_actlmntr_r_3	Struja DC sabirnice upravljača električnog stroja
cvdc62_chrgstat_d_actlmntr_x_3	Status punjenja
cvdc62_hybevhmde_d_actlmntr_x_3	Način rada
cvdc62_mtr2cnttealrm_b_stat_x_3	Status upozorenja o temperaturi upravljača pogonskog motora
cvdc62_mtrtrac2tealrm_b_stat_x_3	Status upozorenja o temperaturi zavojnice pogonskog motora
cvdc62_htrnain_uhi_actl_r_3	Uzlazni napon upravljača električnog stroja
cvdc62_eng_d_stat_x_3	Status motora
cvdc62_pwsrculoovre_b_actl_x_3	Zahtjev visokonaponskog DC/DC sustava (HDCDC) za hlađenjem iz sustava visokonaponske baterije
cvdc62_pwsrculoon_b_actl_x_3	Radni status 12V izvora napajanja
cvdc62_pwsrculofalt_d_stat_x_3	Status upozorenja DDCDC pretvarača – status kvara 12V izvora napajanja
cvdc62_abs_b_falt_x_3	EuCD treba koristiti ovo umjesto signala ABSWarningLamp; koristi se kod regenerativnog kočenja za ograničavanje razine kompresijskog kočenja i zaštitu brzine motora
cvdc62_vehposdata_battulo_u_actl_r_3	Indikator niske napunjenonosti baterije
cvdc62_vehposdata_stopstriodtxt_d_rq_x_3	Indikator dogadaja Stop/Start sustava
cvdc62_entity_settings_x_3	Informacije o postavci entiteta poruke
cvdc62_entity_settings_x_3	Jedinstveni ID sekvence/transakcije za praćenje konačnih promjena privola koje su primijenjene
cvdc62_entity_settings_x_3	Identifikator FeatureMETA
cvdc62_entity_settings_x_3	Entitet poruke
cvdc62_entity_settings_x_3	Bilježi odabir uključenja/isključenja (opt in/out) od strane korisnika
cvdc62_entity_settings_x_3	UTC iz mobilne mreže (iz TCU-a), UTC sati iz mobilne mreže (iz TCU-a), UTC minute iz mobilne mreže (iz TCU-a), UTC mjesec iz mobilne mreže (iz TCU-a), UTC sekunde iz mobilne mreže (iz TCU-a), UTC godina iz mobilne mreže (iz TCU-a), UTC nanosekunde iz mobilne mreže (iz ECG/TCU-a)
cvdc62_entity_settings_x_3	UTC pomak
cvdc62_entity_settings_x_3	Bilježi ukupni status entiteta (bAllow)
cvdc62_entity_settings_x_3	Bilježi prisilnu politiku (fpAllow)
cvdc62_entity_settings_x_3	Bilježi politiku (pAllow)
cvdc62_entity_settings_x_3	Bilježi preplatu (sAllow)
cvdc62_policytableextension_filecontent_x_3	Koristi 16 bita za identifikaciju sadržaja datoteke
cvdc62_policytableextension_ccsfiletype_x_3	Koristi 16 bita za identifikaciju CCS tipa datoteke
cvdc62_policytableextension_fingerprintsha256_x_3	Koristi 16 bita za identifikaciju otiska (fingerprint)
cvdc62_policytableextension_majorversion_r_3	Koristi 16 bita za identifikaciju glavne verzije
cvdc62_policytableextension_minorversion_r_3	Koristi 16 bita za identifikaciju podverzije
cvdc62_policytableextension_platformversion_r_3	Koristi 16 bita za identifikaciju verzije platforme (npr. kombinacija ugrađenog modema i glavne jedinice)
cvdc62_userfriendlymessages_filecontent_x_3	Koristi 16 bita za identifikaciju sadržaja datoteke
cvdc62_userfriendlymessages_ccsfiletype_x_3	Koristi 16 bita za identifikaciju CCS tipa datoteke
cvdc62_userfriendlymessages_fingerprintsha256_x_3	Koristi 16 bita za identifikaciju otiska (fingerprint)
cvdc62_userfriendlymessages_majorversion_r_3	Koristi 16 bita za identifikaciju glavne verzije
cvdc62_userfriendlymessages_minorversion_r_3	Koristi 16 bita za identifikaciju podverzije
cvdc62_userfriendlymessages_platformversion_r_3	Koristi 16 bita za identifikaciju verzije platforme (npr. kombinacija ugrađenog modema i glavne jedinice)
cvdc62_drivercharacteristicsdata_brktot_tq_rqarb_r_3	Pursuit mod (funkcija PCM-a)
cvdc62_messagesource_r_3	Informacije o kategoriji poruke za VSDN i TCU
cvdc62_wakeupsmsinvoked_r_3	Označava je li poslana SMS poruka za buđenje kao dio izvršavanja naredbe ili odgovora na upit
cvdc62_ccsapplymode_x_3	SDNCloud uvijek postavlja ovaj identifikator za modul kako bi promjene bile primijenjene odmah ili odgođeno
cvdc62_responsecode_x_3	Informacije o responseCode vrijednosti
cvdc62_synchronizationstatus_x_3	Predstavlja status sinkronizacije (synchronizationStatus)
cvdc62_userfriendlymessagetimestamp_s_3	Sadrži UTC vremensku oznaku iz mobilne mreže (iz TCU-a)
cvdc62_policytableextentionsontimestamp_s_3	Sadrži UTC vremensku oznaku iz mobilne mreže (iz TCU-a)
cvdc62_datalastupdatedtimestamp_s_3	Sadrži UTC vremensku oznaku iz mobilne mreže (iz TCU-a)
cvdc62_incarhectimestamp_s_3	Globalni sat – informacija o danu i mjesecu
cvdc62_modemrctimestamp_s_3	Sadrži UTC vremensku oznaku iz mobilne mreže (iz TCU-a)
cvdc62_diagnosticrequestexpirationtimestamp_s_3	Sadrži UTC vremensku oznaku iz mobilne mreže (iz TCU-a)
cvdc62_nextchargeendtimestamp_s_3	Vremenska oznaka završetka sljedećeg punjenja
cvdc62_nextchargestarttimestamp_s_3	Vremenska oznaka početka sljedećeg punjenja

cvdc62_totalidleruntime_r_3	Ukupan broj sati rada motora u praznom hodu
cvdc62_keyid_decoded_x_3	Sadrži dekodirane vrijednosti ID-a ključeva
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Informacije o naponu čelija br. 80, 67, 21, 11, 93, 81, 64, 32, 65, 3, 73, 84, 18, 61, 39, 49, 94, 42, 24, 27, 70, 34, 75, 41, 29, 31, 69, 58, 89, 4, 16, 59, 40, 60, 38, 86, 1, 76, 35, 52, 28, 17, 68, 36, 95, 7, 10, 2, 74, 51, 37, 22, 14, 43, 77, 48, 9, 56, 78, 46, 8, 45, 96, 90, 83, 44, 5, 85, 19, 71, 88, 47, 23, 62, 13, 26, 55, 63, 53, 20, 79, 54, 91, 66, 92, 57, 82, 6, 33, 72, 30, 50, 25, 87, 12, 15
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 1
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 2
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 3
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 4
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 5
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 6
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 7
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 8
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 9
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 10
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 11
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 12
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 13
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 14
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 15
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 16
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 17
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 18
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 19
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 20
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 21
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 22
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 23
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 24
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 25
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 26
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 27
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 28
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 29
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 30
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 31
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 32
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 33
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 34
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 35
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 36
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 37
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 38
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 39
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 40
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 41
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 42
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 43
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 44
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 45
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 46
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 47
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 48
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 49
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 50
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 51
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 52
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 53
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 54
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 55
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 56
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 57
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 58
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 59
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 60
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 61
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 62
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 63
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 64
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 65
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 66
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 67
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 68
cvdc62_batterycellvoltagedata_x_3	Napon čelije br. 69

cvdc62_blemstate_x_3	Stanje BLEM provisioning
cvdc62_modulemetadatadata_x_3	BLEM metapodaci poslani iz BLEM-a
cvdc62_chargeprofileclouddata_x_3	Sadrži lokaciju punjenja, raspored punjenja, postotak punjenja i povezane informacije trenutnog profila punjenja
cvdc62_chargeprofileclouddata_x_3	Naziv lokacije punjenja trenutnog profila punjenja
cvdc62_chargeprofileclouddata_x_3	Popunjava se samo prilikom uređivanja profila punjenja
cvdc62_chargeprofileclouddata_x_3	Raspored punjenja
cvdc62_chargeprofileclouddata_x_3	Ciljni postotak punjenja – (Ref. ChrgToPcWkdySav_D_Stat i ChrgToPcWkndSav_D_Stat)
cvdc62_chargeprofileclouddata_x_3	Vremenski prozor rasporeda punjenja
cvdc62_chargeprofileclouddata_x_3	Sat u formatu 24-satnog sata
cvdc62_chargeprofileclouddata_x_3	Milisekunda u vremenu
cvdc62_chargeprofileclouddata_x_3	Minuta u vremenu
cvdc62_chargeprofileclouddata_x_3	Sekunda u vremenu
cvdc62_chargeprofileclouddata_x_3	Enumeracija dana u tjednu na raspored punjenja – radni dan ili vikend
cvdc62_chargeprofileclouddata_x_3	Geografska širina ili dužina – stupnjevi, decimale, dva moguća znaka: 0 – negativno, 1 – pozitivno
cvdc62_chargeprofileclouddata_x_3	ID spremljene lokacije punjenja – popunjava oblak (Ref. ChrgLocId_D_Sav)
cvdc62_chargeprofileclouddata_x_3	(Ref. ChrgLocId_D_Uns)
cvdc62_chargeprofileclouddata_x_3	Status spremljene lokacije (aktivna/neaktivna) (Ref. ChrgLocSaved_B_Dsplt)
cvdc62_chargeprofilectodata_x_3	Sadrži lokaciju punjenja, raspored punjenja, postotak punjenja i povezane informacije trenutnog profila punjenja
cvdc62_chargeprofilectodata_x_3	Geografska širina – stupnjevi, decimalne, predznak
cvdc62_chargeprofilectodata_x_3	Geografska dužina – stupnjevi, decimalne, predznak
cvdc62_chargeprofilectodata_x_3	Naziv lokacije punjenja
cvdc62_chargeprofilectodata_x_3	ID lokacije punjenja za spremljenu lokaciju
cvdc62_chargeprofilectodata_x_3	ID lokacije punjenja za nespremljenu lokaciju
cvdc62_chargeprofilectodata_x_3	Definira tip profila (vrijednost punjenja ili Charge Now)
cvdc62_chargeprofilectodata_x_3	Vremenski prozor punjenja radnim danom – zamjena ChrgPrflWkdy_No_Stat → ChrgPrflWkdy_No_Actl
cvdc62_chargeprofilectodata_x_3	Postotak punjenja radnim danom
cvdc62_chargeprofilectodata_x_3	Vremenski prozor punjenja vikendom – zamjena ChrgPrflWknd_No_Stat → ChrgPrflWknd_No_Actl
cvdc62_chargeprofilectodata_x_3	Postotak punjenja vikendom
cvdc62_chargeprofilectodata_x_3	0 – Ne, 1 – Da
cvdc62_chargeprofilectodata_x_3	Enumeracija koja označava je li lokacija punjenja pomaknuta GPS-om ili ne
cvdc62_chrgtotallon_b_stat_r_3	Globalni status uključenja/isključenja GoTime funkcije
cvdc62_chrgtotnext_d_stat_r_3	ID rasporeda sljedećeg GoTime događaja
cvdc62_gotimescheduletcudata_x_3	GoTime ID informacija – TCU uvijek šalje ovu vrijednost – signal temperature za predkondicioniranje
cvdc62_gotimescheduletcudata_x_3	Kalendarski dani
cvdc62_gotimescheduletcudata_x_3	GoTime ID informacija
cvdc62_gotimescheduletcudata_x_3	ID rasporeda GoTime događaja / ID elementa
cvdc62_gotimescheduletcudata_x_3	GoTime sat
cvdc62_gotimescheduletcudata_x_3	GoTime minuta
cvdc62_gotimescheduletcudata_x_3	TCU uvijek šalje ovu vrijednost – signal temperature za predkondicioniranje
cvdc62_gotimescheduletcudata_x_3	0 – Ne, 1 – Da
cvdc62_security_valdn_reqd_x_3	Označava je li potrebna sigurnosna provjera – 0: NE; 1: DA
cvdc62_audiovolumedata_acu_raudiosource_st_r_3	Signal za audio izvor
cvdc62_audiovolumedata_acu_ruresreqststatus_st_r_3	Signal za status zahtjeva audio izvora
cvdc62_audiovolumedata_acu_volume_st_r_3	Signal za glasnoću zvuka
cvdc62_audiovolumedata_dsp_audio_vol_level_st_r_3	Signal za status razine glasnoće DSP pojačala
cvdc62_audiovolumedata_dsp_audio_volume_up_st_x_3	Signal za status ažuriranja glasnoće DSP pojačala
cvdc62_steeringwheelangledata_stepincomp_an_est_r_3	HSCAN signal za kompenzirani kut upravljanja
cvdc62_steeringwheelangledata_stepincompanest_d_qf_x_3	HSCAN signal za faktor kvalitete kompenziranog SPA
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Sadrži podatke o ponašanju u vožnji, uključujući: GPS informacije iz pomaknutih i nepomaknutih izvora (širina, dužina, nadmorska visina, brzina, smjer, satelitski podaci, vremenske oznake, tip određivanja položaja), dinamiku vozila (brzina, bočno i uzdužno ubrzanje), status sigurnosnog pojasa vozača, GPS zastavice grešaka i korištenje uparenog telefona
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	HSCAN signal pokazuje je li sigurnosni pojas vozača u prvom redu vezan
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Smjer kompasa
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Broj Compass satelita uključenih u rješenje
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Označava jesu li podaci pouzdani ili ne
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Bitovi grešaka za brojanje okretaja kotača, žiroskop, akcelerometar i antennu
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Bitovi grešaka za akcelerometar
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Bitovi grešaka za antennu
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Bitovi grešaka za žiroskop
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Bitovi grešaka za brojanje okretaja kotača
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Tip određivanja položaja (Fix type)
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Broj Galileo satelita uključenih u rješenje
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Broj GLONASS satelita uključenih u rješenje
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Broj GPS satelita uključenih u rješenje
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	WGS84 smjer u stupnjevima
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Pomaknuti (shifani) kineski decimalni dio geografske širine u stupnjevima
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Pomaknuti (shifani) kineski decimalni dio geografske dužine u stupnjevima
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	WGS84 nadmorska visina u metrima
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	WGS84 brzina u km/h
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Stvarna u odnosu na pretpostavljenu poziciju iz GPS modula
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Greška iz GPS modula
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Smjer kompasa iz GPS modula
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Dimenzija iz GPS modula

cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Smjer kretanja iz GPS modula
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Nadmorska visina iz GPS modula (može imati negativne vrijednosti)
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Brzina iz GPS modula
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Južna hemisfera iz GPS modula
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Istočna hemisfera iz GPS modula
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	TCU uvijek postavlja ovu oznaku
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Geografska širina iz GPS modula (stupnjevi – može biti negativna)
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Geografska dužina iz GPS modula (stupnjevi – može biti negativna)
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Brzina vozila iz CAN sabirnice
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	HSCAN signal za bočno ubrzanje CGEA 1.3
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Jako kočenje – HSCAN signal CGEA 1.3
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Korištenje uparenog telefona
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	UTC sati iz GPS modula, UTC minute, UTC sekunde, UTC dan, UTC mjesec, UTC godina iz GPS modula
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Mjesec GPS datuma, dan GPS datuma, sat GPS vremena, minuta GPS vremena, sekunda GPS vremena, godina GPS datuma
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Decimalni dio geografske širine u stupnjevima, cijelobrojni dio stupnjeva, predznak širine
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Decimalni dio geografske dužine u stupnjevima, cijelobrojni dio stupnjeva, predznak dužine
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Pokazatelj trodimenzionalne pogreške u metrima za rješenje pozicije – vidi GNSS poruku "Location Quality"
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Smjer u stupnjevima iz GPS modula
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Tip određivanja položaja (Fix Type) iz GPS modula
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Nadmorska visina u metrima iz GPS modula (može imati negativne vrijednosti)
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	UTC mjesec, UTC dan, UTC sati, UTC minute, UTC sekunde, UTC godina iz GPS modula
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Brzina u km/h iz GPS modula
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Pokazatelj tipa GPS-a (pomaknut / nepomaknut)
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Vrijeme uzorkovanja – UTC datum/vrijeme (dan, sat, milisekunda, minuta, mjesec, sekunda, godina)
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	UTC pomak
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Geografska širina – stupnjevi, decimalne minute, minute iz GPS modula (može biti negativna)
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Geografska dužina – stupnjevi, decimalne minute, minute iz GPS modula (može biti negativna)
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	UTC vremenska oznaka iz GPS modula
cvdc62_drivingbehaviourdata_x_3	Signal za mjerjenje udaljenosti do objekta ispred u metrima – uzdužna udaljenost od središnje prednje osi vozila do CMBb objekta; kada nema prepozнатe prijetnje sudara, signal prikazuje "NoDataExists"
cvdc62_gotimescheduleclouddata_x_3	ID i vremenska oznaka rasporeda GoTime događaja
cvdc62_gotimescheduleclouddata_x_3	Kalendarski dani
cvdc62_gotimescheduleclouddata_x_3	Podaci o rasporedu GoTime događaja
cvdc62_gotimescheduleclouddata_x_3	Sat u 24-satnom formatu
cvdc62_gotimescheduleclouddata_x_3	Milisekunda u vremenu
cvdc62_gotimescheduleclouddata_x_3	Minuta u vremenu
cvdc62_gotimescheduleclouddata_x_3	Sekunda u vremenu
cvdc62_gotimescheduleclouddata_x_3	Temperatura za predkondicioniranje – (Ref. ChrgGoTPcond_D_Stat)
cvdc62_gotimescheduleclouddata_x_3	ID elementa rasporeda GoTime – (Ref. ChrgGoTElement_D_Stat)
cvdc62_gotimescheduleclouddata_x_3	Status rasporeda GoTime (aktivan/neaktivan) – (Ref. ChrgGoTElement_B_Dsply)
cvdc62_vehposdata_ignition_stat_x_3	Status kontakta iz CAN sabirnice
cvdc62_chrgripwmde_d_actl_x_3	Vrsta napajanja punjača
cvdc62_drivercharacteristicsdata_ecococha_pc_dsphy_r_3	Zbrojeni rezultat savjeta za ekonomičnu vožnju pri ubrzanju tijekom vožnje (između uključenja/isključenja vozila)
cvdc62_drivercharacteristicsdata_ecocochcrus_pc_dsphy_r_3	Zbrojeni rezultat savjeta za ekonomičnu vožnju pri vožnji konstantnom brzinom tijekom vožnje (između uključenja/isključenja vozila)
cvdc62_drivercharacteristicsdata_ecocochdecel_pc_dsphy_r_3	Zbrojeni rezultat savjeta za ekonomičnu vožnju pri usporavanju tijekom vožnje (između uključenja/isključenja vozila)
cvdc62_drivercharacteristicsdata_ecocochidlfuel_pc_dsphy_r_3	Postotak vremena u praznom hodu (vozilo stoji) izražen kao ekvivalent potrošnje goriva tijekom vožnje (između uključenja/isključenja vozila)
cvdc62_drivercharacteristicsdata_ecocochinst_pc_dsphy_r_3	Trenutni prikaz za realno vrijeme Eco vožnje pri ubrzanju i održavanju brzine
cvdc62_drivercharacteristicsdata_ecocochinstdneg_b_dsphy_r_3	Pokazatelj smjera EcoCochInst_Pc_Dsphy prema vozaču
cvdc62_drivercharacteristicsdata_ecocochshif_pc_dsphy_r_3	Zbrojeni rezultat savjeta za ekonomičnu vožnju kod promjena stupnjeva prijenosa tijekom vožnje (između uključenja/isključenja vozila)
cvdc62_fuelvlwarn_d_actl_x_3	Signal niske razine goriva za EV
cvdc62_ntfydrvrtgtdist_l_rq_r_3	Doseg prema stanju napunjenošt – FTCP varijabla (mapira se na stvarni signal prema SPSS)
cvdc62_plgactvarb_b_dsphy_x_3	Podaci o statusu priključka
cvdc62_xev_err_details_err_x_3	Opis šifri grešaka
cvdc62_ev_err_codes_x_3	Šifre grešaka za ažuriranje informacija o programiranju punjenja – TCU postavlja
cvdc62_backup_pwd_stat_resp_x_3	Odgovor iz BLEM-a za LBI događaje
cvdc62_cakresponse_x_3	Odgovor modula koji pohranjuje CAK – potpisana od strane modula
cvdc62_chrg_profile_action_stat_x_3	Kód statusa za izmjenu podataka o profilu punjenja – popunjava se samo za povezane alarme
cvdc62_chrg_pgm_action_stat_x_3	Kód statusa za dohvati korisničkih podataka o programiranju punjenja
cvdc62_go_times_action_stat_x_3	Sadrži sljedeće kodove statusa: Go Time Off (isključeno) – popunjava se samo za povezane alarme; Go Times On (isključeno) – popunjava se za povezane alarme; Go Time Data Modification (izmjena podataka) – popunjava se samo za povezane alarme
cvdc62_remove_reqs_data_x_3	Podaci za slanje BLEM-u radi uklanjanja CAK-ova – podaci su šifrirani i potpisani, TCU ih ne može dešifrirati
cvdc62_trip_ready_sco_action_stat_x_3	Status postavljanja ciljanog SOC-a za spremnost putovanja
cvdc62_trip_soc_in_dist_r_3	Doseg punjenja – postavlja oblak
cvdc62_trip_soc_in_pct_r_3	Postotak punjenja – postavlja oblak
cvdc62_onln_trffc_txn_sess_d_3	ID sesije odgovora na upit ili OLT ID sesije
cvdc62_haz_rpt_extra_dat_x_3	Podaci vezani uz prometne znakove
cvdc62_haz_rpt_type_r_3	Vrsta izvješća o opasnosti
cvdc62_svrtv_x_3	Težina događaja
cvdc62_autgentxt_b_rqdsphy_x_3	Način rada automatskog (normalnog) čišćenja filtra ispušnih plinova u ECU-u

cvdc62_dieslprtc2_d_rqdspl_x_3	Poruka o statusu regeneracije dizelskog filtra čestica (DPF)
cvdc62_engexhovrte_b_rqdspl_x_3	Pokazatelj da se motor gasi zbog visoke temperature ispušnih plinova
cvdc62_diesel_sys_stat_data_engidlshutdown_d_stat_x_3	Informacija da će se motor ugasiti zbog dugotrajnog rada u praznom hodu
cvdc62_fuelfilterlamp_b_dsply_x_3	Signal iz funkcije niskog tlaka goriva – upozorenje korisniku za provjeru filtera goriva
cvdc62_mangengsoot_pc_rqdspl_r_3	Opterećenje čadi u DPF filtru
cvdc62_mangrentx_d_rqdspl_x_3	Poruka o grešci pri ručnoj regeneraciji dizelskog filtra čestica (DPF)
cvdc62_metricactv_b_actl_x_3	Označava tip jedinicna mjere – engleske ili metričke
cvdc62_urealvtxt_d_rqdspl_x_3	Pokazatelj niske razine AdBlue/ureje
cvdc62_urealvl_pc_actl_r_3	Pokazatelj razine tekućine za ispušne plinove dizelskog motora (AdBlue/urea) u postocima
cvdc62_ureaqtltyflg_b_rqdspl_x_3	Poruka za vozača o različitim stanjima signala: UreaQtySys_D_RqDspl
cvdc62_ureaqtltysys_d_rqdspl_x_3	Niska kvaliteta uree ili greška sustava
cvdc62_vehurearng2_l_dsplymx_r_3	Udaljenost do pražnjenja spremnika uree
cvdc62_vehurearng3_l_dsplymx_r_3	Bez jedinice – signal DTE (Urea Distance to Empty) za prikaz na instrument tabli; prikazuje preostalu količinu uree u odgovarajućem formatu (milje ili kilometri ovisno o MetricActv_B_Actl signalu)
cvdc62_vehureawarn_v_dsplymx_r_3	Ograničenje brzine tijekom načina rada upozorenja na nisku razinu uree
cvdc62_water_in_fuel_x_3	Komponenta namijenjena hvatanju vode koja može biti pomiješana s gorivom
cvdc62_upfitter_digital_inputs_x_3	Upfitter digitalni ulazi 10, 8, 4, 2, 9, 5, 7, 3, 12, 1, 11, 6 – logičko stanje i status izvan raspona
cvdc62_upfitter_digital_inputs_x_3	Upfitter digitalni ulaz 1 – logičko stanje i status izvan raspona
cvdc62_upfitter_digital_inputs_x_3	Upfitter digitalni ulaz 2 – logičko stanje i status izvan raspona
cvdc62_upfitter_digital_inputs_x_3	Upfitter digitalni ulaz 3 – logičko stanje i status izvan raspona
cvdc62_upfitter_digital_inputs_x_3	Upfitter digitalni ulaz 4 – logičko stanje i status izvan raspona
cvdc62_upfitter_digital_inputs_x_3	Upfitter digitalni ulaz 5 – logičko stanje i status izvan raspona
cvdc62_upfitter_digital_inputs_x_3	Upfitter digitalni ulaz 6 – logičko stanje i status izvan raspona
cvdc62_upfitter_digital_inputs_x_3	Upfitter digitalni ulaz 7 – logičko stanje i status izvan raspona
cvdc62_upfitter_digital_inputs_x_3	Upfitter digitalni ulaz 8 – logičko stanje i status izvan raspona
cvdc62_upfitter_digital_inputs_x_3	Upfitter digitalni ulaz 9 – logičko stanje i status izvan raspona
cvdc62_upfitter_digital_inputs_x_3	Upfitter digitalni ulaz 10 – logičko stanje i status izvan raspona
cvdc62_upfitter_digital_inputs_x_3	Upfitter digitalni ulaz 11 – logičko stanje i status izvan raspona
cvdc62_upfitter_digital_inputs_x_3	Upfitter digitalni ulaz 12 – logičko stanje i status izvan raspona
cvdc62_upfitter_hi_side_digital_outputs_x_3	Upfitter high side digitalni izlazi 4, 7, 2, 8, 6, 1, 5, 3 – stanje i status kvara
cvdc62_upfitter_hi_side_digital_outputs_x_3	Upfitter high side digitalni izlaz 1 – stanje i status kvara
cvdc62_upfitter_hi_side_digital_outputs_x_3	Upfitter high side digitalni izlaz 2 – stanje i status kvara
cvdc62_upfitter_hi_side_digital_outputs_x_3	Upfitter high side digitalni izlaz 3 – stanje i status kvara
cvdc62_upfitter_hi_side_digital_outputs_x_3	Upfitter high side digitalni izlaz 4 – stanje i status kvara
cvdc62_upfitter_hi_side_digital_outputs_x_3	Upfitter high side digitalni izlaz 5 – stanje i status kvara
cvdc62_upfitter_hi_side_digital_outputs_x_3	Upfitter high side digitalni izlaz 6 – stanje i status kvara
cvdc62_upfitter_hi_side_digital_outputs_x_3	Upfitter high side digitalni izlaz 7 – stanje i status kvara
cvdc62_upfitter_hi_side_digital_outputs_x_3	Upfitter high side digitalni izlaz 8 – stanje i status kvara
cvdc62_upfitter_lo_side_digital_outputs_x_3	Upfitter low side digitalni izlazi 5, 6, 3, 4, 2, 1, 7 – stanje i status kvara
cvdc62_upfitter_lo_side_digital_outputs_x_3	Upfitter low side digitalni izlaz 1 – stanje i status kvara
cvdc62_upfitter_lo_side_digital_outputs_x_3	Upfitter low side digitalni izlaz 2 – stanje i status kvara
cvdc62_upfitter_lo_side_digital_outputs_x_3	Upfitter low side digitalni izlaz 3 – stanje i status kvara
cvdc62_upfitter_lo_side_digital_outputs_x_3	Upfitter low side digitalni izlaz 4 – stanje i status kvara
cvdc62_upfitter_lo_side_digital_outputs_x_3	Upfitter low side digitalni izlaz 5 – stanje i status kvara
cvdc62_upfitter_lo_side_digital_outputs_x_3	Upfitter low side digitalni izlaz 6 – stanje i status kvara
cvdc62_upfitter_lo_side_digital_outputs_x_3	Upfitter low side digitalni izlaz 7 – stanje i status kvara
cvdc62_chrglocidcurrnt_d_sav_r_3	Označava je li vozilo s ugašenim kontaktom na spremijenoj lokaciji; signal daje ID trenutne spremljene lokacije na kojoj se vozilo nalazi
cvdc62_chrgstat_d2_dsply_x_3	Označava status visokovoltajnog sustava punjenja; signal pokazuje trenutačni status punjenja
cvdc62_cak_revoke_reas_x_3	Opis uzroka opoziva kluča
cvdc62_cak_status_x_3	Opis je li dodavanje ili opoziv bilo uspješno ili ne
cvdc62_reset_type_x_3	Identifikator za Brand Connect Reset ili glavno resetiranje
cvdc62_ntfctnconflict1_d_rq_x_3	Signal koji označava da se vozilo puni izvan vremenskog prozora ili da možda neće postići željenu razinu punjenja
cvdc62_nxtusgsocest_pc_dsply_r_3	Procijenjena razina napunjenoosti za sljedeće planirano vrijeme polaska kada je prisutan sukob u vozilo se ne može napuniti do ciljanog kapaciteta
cvdc62_app_crltn_d_3	AU Command ID dodijeljen svakoj naredbi pokrenutoj iz TMC API-ja (command API ili OEM commands API); služi za praćenje poruke u scenaru kada programer aplikacije želi povezati TMC API poziv sa stvarnom RAW naredbom
cvdc62_enqueue_time_s_3	Vremenska oznaka kada je poruka stavljena u red za objavu na event hub-u
cvdc62_floating_car_data_pos_x_3	Geografska dužina točke podataka u WGS84 formatu (stupnjevi s decimalama, preciznost 6 decimala, osim ako regionalni zahtjevi ne nalažu drugačije), 3D procijenjena pogreška Floating Car Data, brzina vozila u m/s, geografska širina točke podataka u WGS84 formatu (stupnjevi s decimalama, preciznost 6 decimala, osim ako regionalni zahtjevi ne nalažu drugačije)
cvdc62_floating_car_data_pos_x_3	3D procijenjena pogreška Floating Car Data
cvdc62_floating_car_data_pos_x_3	Smjer kretanja vozila u stupnjevima
cvdc62_floating_car_data_pos_x_3	Geografska širina točke podataka u WGS84 formatu (stupnjevi s decimalama, preciznost 6 decimala, osim ako regionalni zahtjevi ne nalažu drugačije)
cvdc62_floating_car_data_pos_x_3	Geografska dužina točke podataka u WGS84 formatu (stupnjevi s decimalama, preciznost 6 decimala, osim ako regionalni zahtjevi ne nalažu drugačije)
cvdc62_floating_car_data_pos_x_3	Brzina vozila u m/s
cvdc62_floating_car_data_pos_x_3	Vremenska oznaka podataka u UTC-u u sekundama od 1. 1. 1970.
cvdc62_battrac2_e_avail_r_3	Dostupna energija visokonaponske pogonske baterije u vat-satima
cvdc62_proudateeventsource_x_3	Izvor tipa (HMI prekidač / vanjski fizički prekidač) za dogadjaj ažuriranja profila punjenja
cvdc62_appid_r_3	ID značajke (npr. jedinstveni ID za DriveID ili RouteDispatch značajku)
cvdc62_compressed_x_3	Označava je li teret (payload) komprimiran ili ne

cvdc62_tpfunctionmetadata_fingerprintsha256_x_3	Sažetak (digest) tereta
cvdc62_tpfunctionmetadatafunctionid_r_3	ID funkcije u svakoj aplikaciji
cvdc62_hasdigest_x_3	Označava je li sažetak (digest) tereta dostupan ili ne
cvdc62_messageindex_r_3	Indeks poruke unutar svake funkcije
cvdc62_payloadlength_r_3	Duljina tereta izražena u bajtovima
cvdc62_securitytype_x_3	Označava je li teret kodiran SyncP metodom ili ne
cvdc62_tpchannel_x_3	Odabir TP kanala
cvdc62_tpfunctionmetadata_version_r_3	Informacije o verziji tereta
cvdc62_panicduration_r_3	Trajanje aktivacije "Panic ON" (u sekundama)
cvdc62_chirporhonkduration_r_3	Trajanje (u sekundama) koliko TCU šalje zahtjev za "chirp" prema BCM-u
cvdc62_chirptype_x_3	Vrsta "Chirp" signala koju TCU šalje BCM-u
cvdc62_intervalbtwreqs_r_3	Kašnjenje između uzastopnih "chirp" zahtjeva iz TCU-a prema BCM-u (u sekundama)
cvdc62_chirpandflashduration_r_3	Trajanje (u sekundama) koliko TCU šalje zahtjev za zaključavanje prema BCM-u
cvdc62_intervalbtwlockreqs_r_3	Kašnjenje između uzastopnih zahtjeva za zaključavanje iz TCU-a prema BCM-u (u sekundama)
cvdc62_tpfunctionpayload_x_3	APIM podatkovni teret
cvdc62_asustate_x_3	Enumeracija za postavke automatskog ažuriranja softvera
cvdc62_activationfailurereason_x_3	Struktura poruke za detalje greške – ECU postavlja samo u slučaju greške
cvdc62_bleautopairstatus_x_3	ENUMERACIJA statusa BLE automatskog uparivanja
cvdc62_bleautopairingfailurereason_x_3	ENUMERACIJA razloga neuspjeha BLE automatskog uparivanja – ECU postavlja samo kada je BLEautoPairStatus = AUTO_PAIR_FAILED
cvdc62_ecuid_x_3	CAN ID za ECU modul – Common proto (šalje aplikacija u zahtjevu) / WIR proto – ECU ID (identifikator električke upravljačke jedinice)
cvdc62_resetcontrolstatus_x_3	Vrsta statusa kontrole resetiranja
cvdc62_accesstoken_x_3	Pristupni token – niz znakova koji predstavlja izdanu autorizaciju
cvdc62_accesstokenexpirytime_r_3	Definicija vremena isteka tokena u sekundama
cvdc62_action_x_3	Akcija kontrole video streaminga – enumeracija za akcije povezane s PIN-om
cvdc62_activitystatus_x_3	ENUMERACIJA statusa aktivnosti izvan špic – ECG uvijek postavlja
cvdc62_additionalconsentinfourl_x_3	URL za preuzimanje dodatnih informacija o privoli
cvdc62_attemptedresettype_x_3	ENUMERACIJA za vrstu resetiranja pokušan kada je kontrola resetiranja deaktivirana
cvdc62_balanceinsubscription_r_3	Saldo pretplate dostupan nakon punjenja
cvdc62_blemstatus_x_3	BLEM status opskrbe (provisioning)
cvdc62_campaignid_x_3	Jedinstveni identifikator za IVSU Cloud Trigger
cvdc62_cancellationreportingstatus_x_3	ENUMERACIJA statusa izješća o lokaciji
cvdc62_cbroadclassestype_x_3	Poruka koja sadrži RoadClassTypeENUM
cvdc62_certrevokereason_x_3	Postaviti ovu enumeraciju samo prilikom brisanja certifikata – opisuje uzrok opoziva certifikata
cvdc62_certrevokestatus_x_3	Postaviti ovu enumeraciju samo tijekom opoziva zajedno s stvarnim statusom
cvdc62_chargestationid_x_3	Puniona koja sadrži TLS i EVSE ID informacije
cvdc62_chrgstatschedule_x_3	Raspored punionice
cvdc62_configapplytype_x_3	SDNCloud uvijek postavlja ovaj identifikator kako bi modul primijenio promjene odmah ili odgodeno (tijekom gašenja kontakta)
cvdc62_currencytype_x_3	Vrsta valute za prikaz u HMI-u
cvdc62_datathrottlesizelimit_r_3	Veličina ograničenja prijenosa podataka (data throttling)
cvdc62_datathrotteltimelimit_r_3	Vremensko ograničenje prijenosa podataka u sekundama
cvdc62_datausage uom_x_3	Jedinica mjere za korištenje podataka
cvdc62_delstatus_x_3	ENUMERACIJA za CommandStatus – ECG uvijek postavlja
cvdc62_deploymentid_x_3	Jedinstveni identifikator za Cloud Deployment
cvdc62_displayinfo url_x_3	URL za preuzimanje bilješki o izdanju softvera
cvdc62_peripheralprovisioningstate_x_3	Stanje opskrbe periferne ECU jedinice, OBCC opskrba, DSRC opskrba, SYNC opskrba
cvdc62_duration_r_3	Maksimalno trajanje aktivnosti izvan špic za ovaj zahtjev (u sekundama)
cvdc62_ecuname_x_3	U odgovorima i upozorenjima ECU mora popuniti svoj identitet kako bi poruka bila valjana – ECU čija telemetrijska kampanja se ispituje
cvdc62_ecurebooterrorcode_x_3	Postaviti kôd greške samo kada je ECUREbootStatusENUM = FAILED
cvdc62_ecurebootstatus_x_3	Status ponovnog pokretanja ECU-a
cvdc62_encodedbleautopairkeydata_x_3	Oblak postavlja ovo polje samo ako BLE podaci ključa trebaju biti kodirani SyncP metodom; struktura podataka jednaka BLEAutoPairKeyData; vrsta kodiranja određena encodingType (Encrypted/Signed)
cvdc62_encodedprofileddata_x_3	Oblak postavlja ovo polje samo ako podaci profila trebaju biti kodirani SyncP metodom; struktura podataka jednaka ProfileData; vrsta kodiranja određena encodingType (Encrypted/Signed)
cvdc62_encodingtype_x_3	Oznaka je li profil podataka kodiran ili ne; postavlja se i kada je i kada nije kodirano BLE podacima ključa
cvdc62_errorcodes_x_3	ENUMERACIJA kodova grešaka za ažuriranje softvera
cvdc62_errordesc_x_3	Opis greške
cvdc62_errordetail_x_3	Struktura poruke za detalje greške naredbe – ECU (ECG/TCU) postavlja samo u slučaju greške
cvdc62_errorresponse_x_3	Struktura poruke za detalje greške – ECG postavlja samo u slučaju greške
cvdc62_esn_json_x_3	Ford elektronički serijski broj
cvdc62_esn_json_x_3	Elektronički serijski broj
cvdc62_failuredescription_x_3	ENUMERACIJA za opis kvara – ECU postavlja samo kada je BLEautoPairStatus = failed
cvdc62_failurereasoncode_x_3	Struktura poruke za izvještaj o razlogu neuspjeha pokretanja provjere prikolice (inicirano iz HMI/Mobile App) i razlog odbijanja promjene načina rada
cvdc62_failurereasonenum_x_3	ENUMERACIJA razloga neuspjeha – popunjava se samo kada je PortableProfileSetupStatusENUM = FAILED
cvdc62_featureid_x_3	Za upite – šalje pojedinačna aplikacija u zahtjevu; za naredbe – ID značajke (globalni za WIR)
cvdc62_functionmsgname_x_3	Naziv podatkovne poruke funkcije (npr. LockCommand, LockCommandResponse, OnlineTrafficQuery, OnlineTrafficQueryResponse)
cvdc62_getconfigstatus_x_3	ENUMERACIJA statusa ažuriranja konfiguracije – ECUApplication uvijek postavlja
cvdc62_hrvctype_x_3	HRVC tip
cvdc62_hrvc_buffer_r_3	HRVC međuspremnik
cvdc62_hrvc_crc16_r_3	TCU upozorenje za crc16
cvdc62_hrvc_msqid_r_3	Brojač za identifikaciju promjene

cvdc62_inhibitstatus_x_3	Enumeracija za status onemogućavanja vozila
cvdc62_instruction_x_3	Instrukcija
cvdc62_instructionvalue_r_3	Vrijednost instrukcije
cvdc62_ivsuexpirationhours_r_3	Vrijeme isteka (trajanje) za ažuriranje iz oblaka u vozilo – jedinica sati
cvdc62_lowerlimit_r_3	Raspon brzine – Donja granica = 0 km/h (zadana vrijednost)
cvdc62_managecertrequest_x_3	Ovaj tok bajtova je potpisani i šifriran SyncP metodom za OBCC
cvdc62_minsocpercentage_r_3	Minimalna vrijednost punjenja (u %) za sve pametne profile punjenja
cvdc62_missionid_x_3	Jedinstveni identifikator misije (36 znakova, automatski generiran)
cvdc62_msctype_x_3	Enumeracija za tip poruke
cvdc62_notificationstate_x_3	Enumeracija za postavke obavijesti
cvdc62_optinstatus_x_3	Za naredbe – tok bajtova potpisani i šifriran SyncP metodom za OBCC; za upozorenja – tok bajtova potpisani i šifriran SyncP metodom za Cloud
cvdc62_optoutstatus_x_3	Struktura poruke za isključivanje PnC funkcije – tok bajtova potpisani i šifriran SyncP metodom za OBCC
cvdc62_otauserconsent_r_3	Informira IVSUOTA da prikaže proraz za dodatnu korisničku privolu za OTA kampanju
cvdc62_paymentstatus_x_3	Enumeracija statusa plaćanja
cvdc62_pnccertinfo_x_3	Ovaj tok bajtova je potpisani i šifriran SyncP metodom za Cloud
cvdc62_pncstationtype_x_3	Poruka koja sadrži PnCstationTypeENUM
cvdc62_policyupdateteststatus_x_3	Enumeracija statusa ažuriranja politike – ECG uvijek postavlja
cvdc62_powermodetype_x_3	Enumeracija za vrstu načina rada napajanja
cvdc62_profileupdateeventsource_x_3	Izvor tipa (HMI prekidač / vanjski fizički prekidač) za dogadjaj ažuriranja profila punjenja
cvdc62_provisioningmethod_x_3	Metoda opskrbe (Provisioning Method)
cvdc62_pvrequired_x_3	Oznaka je li potrebna provjera politika (PolicyValidation) u oblaku prije izdavanja pristupnog tokena
cvdc62_redirecturl_x_3	Za buduću upotrebu – URL od dobavljača sadržaja za pristup sadržaju
cvdc62_refreshtoken_x_3	Token koji se koristi za dobivanje dodatnih pristupnih tokena kada trenutni istekne – tzv. refresh token
cvdc62_refreshtokenexpirytime_r_3	Vrijeme isteka tokena u sekundama
cvdc62_reportingtimeduration_r_3	Trajanje (učestalost) izvještavanja o načinu rada zaštite od krađe (u sekundama)
cvdc62_resetstatus_x_3	Informacije o statusu reseta
cvdc62_revoketokenstatus_x_3	Enumeracija statusa aktivnosti izvan špic – ECG uvijek postavlja
cvdc62_rsdcollconfiguration_x_3	Status konfiguracije prikupljanja RSD podataka
cvdc62_rsdconfigurationstatus_x_3	Status naredbe za konfiguraciju prikupljanja RSD podataka
cvdc62_scprofileactionstatus_x_3	Kód statusa za izmjenu podataka o profilu punjenja – samo za povezane alarme
cvdc62_scope_x_3	Definicija što pristupni token može raditi i kojim resursima pristupati
cvdc62_scope_x_3	U upitu – opseg pristupnog tokena; u odgovoru – definira što pristupni token može raditi i kojim resursima pristupati
cvdc62_sdpanswere_x_3	Parametri SDP-a (Session Description Protocol) za streaming
cvdc62_sdpoffer_x_3	SDP "Offer" string za streaming klijenta
cvdc62_signalname_x_3	Popis signala koji se ne mogu prikupiti ili popis signala koji ne odgovaraju
cvdc62_statusupdatetype_x_3	Označava vrstu ažuriranja statusa misije
cvdc62_tcuprovstate_x_3	Stanje opskrbe TCU-a
cvdc62_tokenstype_x_3	Definicija tipa tokena (npr. Bearer, Mac) – Oauth2 standard
cvdc62_totalcost_r_3	Ukupni trošak za ovo punjenje
cvdc62_totaldistanceadded_r_3	Upozorenje – ukupna udaljenost izračunata ponovo signalom VehEIRng_L2_Dsply prije i poslije punjenja
cvdc62_totalprovisioningtime_r_3	Ukupno vrijeme potrebno da provisioning dosegne stanje PROVISIONED (u minutama)
cvdc62_totalthimepluggedin_r_3	Ukupno vrijeme spojenosti (plugged) izračunato pomoću signala PlgActv_D_ActlChrg (u sekundama)
cvdc62_triggertype_x_3	Tip okidača iz oblaka
cvdc62_tripid_x_3	Jedinstveni identifikator putovanja (16 bajtova, auto-generiran) uint128
cvdc62_tripreadysoctype_x_3	Postotak punjenja – postavlja oblak
cvdc62_turnofffailurereson_x_3	Struktura poruke za razlog neuspjeha – popunjava se kada je cmdStatus = FAILED
cvdc62_turnonfailurereson_x_3	Razlog neovlaštenog pristupa
cvdc62_unauthorizedaccessreason_x_3	Jedinstveni ID zahtjeva za token (Token Request ID) – za praćenje od kraja do kraja
cvdc62_uniqueid_x_3	Enumeracija statusa ažuriranja korisničkog profila
cvdc62_updatefailurereson_x_3	Struktura poruke za razlog neuspjeha – popunjava se kada je cmdStatus = FAILED
cvdc62_updatestatus_x_3	Enumeracija statusa ažuriranja korisničkog profila
cvdc62_upperlimit_r_3	Raspon brzine – gornja granica = 180 km/h (zadana vrijednost)
cvdc62_vehicleid_x_3	Jedinstveni identifikator vozila (36 znakova) – izvučen iz VIN-a
cvdc62_vehicleinterrogatorposturl_x_3	URL na koji će vozilo poslati Interrogator zapisnik pri početku i završetku nadogradnje
cvdc62_videosource_x_3	Izvor kamere za video
cvdc62_wirpolicyupdateerrordescription_x_3	Struktura poruke za detalje greške – ECG postavlja samo u slučaju greške
cvdc62_wirwifidiagreqid_x_3	Jedinstveni ID za Wi-Fi dijagnostički zahtjev
cvdc62_zonelightingfaultstatus_x_3	Struktura poruke za status kvara Zone Lighting sustava
cvdc62_zoneonfailurereson_x_3	Struktura poruke za razlog neuspjeha – popunjava se kada je cmdStatus = FAILED
cvdc62_zonetype_x_3	Enumeracija za tip zone
cvdc62_accesstokenerrordetail_errordescription_x_3	Opis greške
cvdc62_appdatausagestatistics_x_3	Sadrži informacije o korištenju podataka i jedinici mjere; svaka aplikacija ima globalni Feature ID koji koristi WIR
cvdc62_appdatausagestatistics_x_3	Korištenje podataka
cvdc62_appdatausagestatistics_x_3	Jedinica mjere podataka (Data UOM)
cvdc62_appdatausagestatistics_x_3	Feature ID – globalni ID aplikacije koji koristi WIR
cvdc62_appdatausagestatisticsdata_datausagebyconnectiontype_x_3	Sadrži klasifikaciju upotrebe podataka ili streaminga, ID tipa veze, Data UOM, preuzeto korištenje podataka, jedinicu trajanja, trajanje, poslano korištenje podataka, naziv aplikacije – svaka aplikacija ima jedinstveni ID
cvdc62_appdatausagestatisticsdata_datausagebyconnectiontype_x_3	Informacije o korištenju podataka prema tipu veze
cvdc62_appdatausagestatisticsdata_datausagebyconnectiontype_x_3	ID tipa veze
cvdc62_appdatausagestatisticsdata_datausagebyconnectiontype_x_3	Jedinica mjere podataka (Data UOM)
cvdc62_appdatausagestatisticsdata_datausagebyconnectiontype_x_3	Primljeno korištenje podataka
cvdc62_appdatausagestatisticsdata_datausagebyconnectiontype_x_3	Poslano korištenje podataka
cvdc62_appdatausagestatisticsdata_datausagebyconnectiontype_x_3	Klasifikacija upotrebe podataka ili streaminga

cvdc62_appdatausagesstatisticsdata_datausagebyconnectiontype_x_3	Trajanje
cvdc62_appdatausagesstatisticsdata_datausagebyconnectiontype_x_3	Jedinica mjere trajanja
cvdc62_appdatausagesstatisticsdata_datausagebyconnectiontype_x_3	Naziv aplikacije – svaka aplikacija ima jedinstveni ID aplikacije
cvdc62_asuactivescheduletimestamp_s_3	UTC vremenska oznaka
cvdc62_method_x_3	Pokazateљ tipa/metode autentikacije
cvdc62_retrycount_r_3	Broj pokušaja autentikacije
cvdc62_authenticationstatus_x_3	Status uspjeha/neuspjeha autentikacije
cvdc62_averagerangeperfullchargedata_rngperchrgavg_l_dsply_r_3	Dugoročni projek električnog doseg po punjenju (km) prema HPCM kalibraciji – FTCP varijabla (prema SPSS mapi)
cvdc62_efuelflw_vl_dsply_r_3	Pokazateљ potrošnje električne energije izražene u ekvivalentnoj količini benzina radi izračuna ekvivalentne ekonomičnosti
cvdc62_rngperchrgavg_l_dsply_r_3	Dugoročni projek električnog doseg po punjenju (km) prema HPCM kalibraciji
cvdc62_tripbattuloe_pc_dsply_r_3	Postotak putne električne energije korištene za niskonaponske potrošače
cvdc62_tripclime_pc_dsply_r_3	Postotak putne električne energije korištene za klimatizaciju
cvdc62_tripextfcitre_pc_dsply_r_3	Postotak putne električne energije korištene zbog vanjskih faktora
cvdc62_tripsumdrive_pc_dsply_r_3	Postotak putne električne energije korištene za pogon kotača (BEV/PHEV)
cvdc62_muid_x_3	Jedinstveni mobilni identifikator
cvdc62_spek_x_3	Enkripcijski ključ BLE sučelja
cvdc62_spekcrationtime_hour_r_3	Sat u 24-satnom formatu
cvdc62_spekcrationtime_millisecond_r_3	Milisekunda
cvdc62_spekcrationtime_minute_r_3	Minuta
cvdc62_spekcrationtime_second_r_3	Sekunda
cvdc62_spekepirytime_hour_r_3	Sat u 24-satnom formatu
cvdc62_spekepirytime_millisecond_r_3	Milisekunda
cvdc62_spekepirytime_minute_r_3	Minuta
cvdc62_spekepirytime_second_r_3	Sekunda
cvdc62_vuid_x_3	Jedinstveni identifikator vozila
cvdc62_moduleverbosity_x_3	Razina detalja (verbosnost) po kategoriji (npr. tragovi, logworthy itd.) koja se filtrira
cvdc62_moduleverbosity_x_3	Razina detalja (verbosnost) po kategoriji koja se filtrira
cvdc62_logworthyprecision_r_3	Vrijeme u minutama između generiranja logworthy zapisa
cvdc62_maxlogworthycount_r_3	Maksimalan broj logworthy zapisa koji će se generirati
cvdc62_timetofirstlogworthy_r_3	Vrijeme u minutama od primitka poruke kampanje do ...
cvdc62_campaignidentifier_r_3	Identifikator isteka kampanje – mora biti jedinstven za kombinaciju vozilo/ECU; u odgovorima i upozorenjima ECU ga mora popuniti
cvdc62_result_x_3	U odgovorima ECU ga uključuje samo kod nove implementacije; polje je opcionalno
cvdc62_stopcause_x_3	U upozorenjima ECU ga uključuje samo kod zaustavljanja kampanje; ne koristi se u odgovorima
cvdc62_longplaybuffermask_x_3	Naziv datoteke za long-play međuspremnik
cvdc62_mainbuffermask_x_3	Naziv datoteke za glavni međuspremnik
cvdc62_supplementarybuffermask01_x_3	Naziv datoteke za dodatni međuspremnik 01
cvdc62_analyticsreportperiodicity_r_3	Opcija za promjenu periodičnosti analitičkih izvješća (u minutama)
cvdc62_campaign_duration_r_3	Trajanje kampanje u minutama
cvdc62_ecallloggingenabled_x_3	Dopuštenje logiranja eCall poruka (true krši propise; zadano false)
cvdc62_overwriteconfirmation_x_3	Potpriča za prepisivanje zadane kampanje (zanemareno ako campaignidentifier nije 1)
cvdc62_ccsserviceconfigfiletimestamp_s_3	UTC vremenska oznaka iz mobilne mreže (iz ECGTCU)
cvdc62_ccsserviceconfigfile_ccsdatatype_x_3	Policy-Governed CCS binarna datoteka za pohranu u ECU (ECGTCU)
cvdc62_ccsserviceconfigfile_fingerprintsha256_x_3	Policy-Governed CCS binarna datoteka + digest konfiguracijske datoteke
cvdc62_ccsserviceconfigfile_majorversion_r_3	Glavna verzija konfiguracijske datoteke (16 bita)
cvdc62_ccsserviceconfigfile_minorversion_r_3	Podverzija konfiguracijske datoteke (16 bita)
cvdc62_ccsserviceconfigfile_platformversion_r_3	Verzija platforme (ugrađeni modem + glavna jedinica) – 16 bita
cvdc62_ccsserviceconfigfile_filecontent_x_3	Naredba uključuje metapodatke i sadržaj kod SDNCloud ažuriranja
cvdc62_chargecompletionestimatedendtime_s_3	Signal s vremenskom oznakom završetka punjenja baterije (BEV ili PHEV)
cvdc62_chrglocidcurrnt_d_uns_r_3	Trenutna nespremljena lokacija punjenja (ID)
cvdc62_curntrgtsoc_pc_dsply_r_3	Trenutna ciljana razina punjenja na spremljenoj ili pametnoj lokaciji
cvdc62_extchrgnowbuttn_b_rq_x_3	Signal koji komunicira pritisak gumba na priključku punjenja za promjenu između Charge Now i Value Charge
cvdc62_destchrgendday_no_actl_r_3	Dan završetka punjenja (dan u mjesecu)
cvdc62_destchrgendhr_no_actl_r_3	Sat završetka punjenja (sat u danu)
cvdc62_destchrgendmin_no_actl_r_3	Minuta završetka punjenja
cvdc62_destsocrqd_pc_dsply_r_3	Postotak punjenja potreban za dolazak na odredište
cvdc62_fesn_x_3	ESN dodijeljen od Forda za ECU – DID F17E
cvdc62_provisioningstatus_x_3	Stanje opskrbe (provisioning) ECG-a
cvdc62_configuration_x_3	Pohrana naziva ključa i vrijednosti konfiguracijskog parametra
cvdc62_configuration_x_3	Pohrana naziva konfiguracijskog parametra
cvdc62_configuration_x_3	Pohrana vrijednosti konfiguracijskog parametra
cvdc62_estimatedtimeoffarrivals_3	UTC vremenska oznaka iz mobilne mreže (iz ECGTCU)
cvdc62_datacollection_x_3	Status aktivacije podatkovnog elementa – aktivan/neaktivan, tip i naziv kolekcije
cvdc62_datacollection_x_3	Naziv kolekcije
cvdc62_datacollection_x_3	Tip kolekcije
cvdc62_datacollection_x_3	Status aktivacije podatkovnog elementa – aktivan/neaktivan
cvdc62_cmmbpostevnt_b_dsply_x_3	Ublažavanje sudara pri malim brzinama kočenjem
cvdc62_gearrvse_d_actl_x_3	Upotreba vožnje unatrag
cvdc62_driversafetydata_parkbrkstatus_x_3	Status parkirne kočnice
cvdc62_airamb_te_actl_r_3	Vanjska i ambijentalna temperatura zraka
cvdc62_gpsinfotype_x_3	Pokazateљ tipa GPS-a (pomaknut / nepomaknut) – ECU uvijek postavlja ovu oznaku
cvdc62_htrnoil_te_actl_r_3	Stvarna temperatura ulja u powersplit prijenosu

cvdc62_vehelrge_l2_dsply_r_3	Preostala udaljenost (km) prije pražnjenja baterije nakon ažuriranja signala DTE (Distance To Empty) iz Clouda
cvdc62_veh_v_actlbrk_r_3	Izvor brzine vozila iz modula kočnica
cvdc62_ecuidentifier_x_3	ECU ID – informacije o elektroničkoj upravljačkoj jedinici
cvdc62_ecuidentifier_x_3	ECU ID – elektronička upravljačka jedinica
cvdc62_ecuidentifier_x_3	ESN – električni serijski broj
cvdc62_ecuidentifier_x_3	Primarni ETHERNET/MAC ID ECU modula
cvdc62_ecuidentifier_x_3	Ford ESN F17E
cvdc62_chgrinhi_i_actl_r_3	Struja visokovoltajnog ulaza punjača (mjereno od strane punjača)
cvdc62_chgrinhi_u_actl_r_3	Napon visokovoltajnog izlaza punjača (mjereno od strane punjača)
cvdc62_inhibiteventsource_x_3	Enumeracija izvora događaja onemogućavanja (inhibit event)
cvdc62_ivsumanifest_x_3	Vendor ID za IVSU ažuriranje
cvdc62_ivsumanifest_x_3	ECU ID – elektronička upravljačka jedinica
cvdc62_ivsumanifest_x_3	Radnja ključa
cvdc62_keyaction_x_3	ID ključa za CAK
cvdc62_keyid_x_3	Odgovor modula koji pohranjuje CAK – potpisani
cvdc62_responsepayload_x_3	Status radnje ključa
cvdc62_keystatus_status_x_3	Status prednjih maglenki (2 svjetla)
cvdc62_foglightfronton_b_stat_x_3	Status dugih svjetala
cvdc62_headlighthion_b_stat_x_3	Status stražnjih svjetala registarske pločice (2 svjetla)
cvdc62_liplatelgth_b_stat_x_3	Status prednjih pozicijskih svjetala
cvdc62_parklamp_status_x_3	Status podnih svjetala lijevo/desno (istodobno ON/OFF)
cvdc62_pudlamp_d_rq_x_3	Status stražnjih svjetala za vožnju unatrag (2 svjetla)
cvdc62_rvrseleghion_b_stat_x_3	Status lijevog spot svjetla
cvdc62_spotlightleft_d_stat_x_3	Status desnog spot svjetla
cvdc62_spotlightright_d_stat_x_3	Status stražnjih svjetala za pomoći pri manevriranju s prikolicom
cvdc62_trlrhitchlamp_d_stat_x_3	Status stražnjih svjetala u tovarnom prostoru (2 svjetla)
cvdc62_trukbedlight_b_stat_x_3	Izvedena vrijednost za stražnja tovarna svjetla bazirana na 2 statusa (PudLamp_D_Rq OR TrlrHitchLamp_D_Stat)
cvdc62_rearcargolight_r_3	Struktura poruke za status i greške Mission Data Handler-a
cvdc62_mdhstatus_errordescription_x_3	Struktura poruke za status i greške Mission Data Handler-a
cvdc62_mdhstatus_status_x_3	Latitude/Longitude minute, orijentacija, minute decimalno, stupnjevi
cvdc62_mission_latitudedecimaldegrees_r_3	Latitude/Longitude minute, orijentacija, minute decimalno, stupnjevi
cvdc62_mission_longitudecimaldegrees_r_3	Jedinstveni ID lokacije – uint128
cvdc62_bguid_x_3	Info o putovanju
cvdc62_trip_x_3	Informacije o ID-u ključa
cvdc62_trip_x_3	Enumeracija za specifičnu radnju ključa
cvdc62_trip_x_3	Podaci za CAK aktivaciju ili opoziv (BLEM)
cvdc62_trip_x_3	ID ključa
cvdc62_trip_x_3	Latitude/Longitude stupnjevi, minute, minute decimalno, orijentacija
cvdc62_trip_x_3	Jedinstveni ID lokacije – uint128
cvdc62_trip_x_3	Identifikator potrebe na rubu kolnika (Curbside Need)
cvdc62_trip_x_3	Maksimalni broj produženja vremena čekanja
cvdc62_trip_x_3	Naziv zaustavljanja
cvdc62_trip_x_3	Dodatao/povećanje vremena čekanja
cvdc62_trip_x_3	Trajanje čekanja na lokaciji
cvdc62_trip_x_3	Sekvencijski identifikator putovanja
cvdc62_trip_x_3	Latitude/Longitude stupnjevi
cvdc62_trip_x_3	Longitude/Longitude stupnjevi
cvdc62_trip_x_3	Obavezni indikator za dijeljenu ili pojedinačnu vožnju
cvdc62_trip_x_3	Ukupan broj putnika u aktivnosti
cvdc62_trip_x_3	Kategorija/TIP putovanja (putnici, roba – preuzimanje/isporka)
cvdc62_trip_x_3	Operacija putovanja
cvdc62_trip_x_3	Identifikator za otkaživanje aktivnih putovanja pri akciji CANCEL
cvdc62_trip_x_3	Jedinstveni ID putovanja (36 znakova)
cvdc62_trip_x_3	Korisnički identitet (ime) za personalizirane poruke u vozilu
cvdc62_trip_x_3	Informacije o postavkama profila
cvdc62_trip_x_3	Postavljeno kada je podatak tipa bajtova
cvdc62_trip_x_3	Postavljeno kada je podatak tipa double
cvdc62_trip_x_3	Postavljeno kada je podatak tipa float
cvdc62_trip_x_3	Popunjava se samo jedno polje (oneof) ovisno o tipu podatka
cvdc62_trip_x_3	Postavljeno kada je podatak tipa signed 32 integer
cvdc62_trip_x_3	Postavljeno kada je podatak tipa string
cvdc62_trip_x_3	Postavljeno kada je podatak tipa unsigned 32 integer
cvdc62_trip_x_3	ID postavke (GSDB Signal ID/Token)
cvdc62_trip_x_3	Identifikator/naziv grupe postavki za udobnost
cvdc62_trip_x_3	Cijeli ECU ID – elektronička upravljačka jedinica
cvdc62_trip_x_3	Jedinstveni ID putovanja (36 znakova) uint128
cvdc62_trip_x_3	Korisnički ID iz baze korisničkih profila
cvdc62_trip_x_3	Informacije o postavkama profila
cvdc62_trip_x_3	Podaci za CAK aktivaciju/opoziv – šifrirani i/ili potpisani putem BLEM SyncP (drugi ECU ne može dešifrirati)
cvdc62_trip_x_3	
cvdc62_trip_x_3	PIN podaci
cvdc62_trip_x_3	Početni status aktivacije
cvdc62_trip_x_3	Zastavica postojanosti (persist flag)

cvdc62_trip_x_3	Naziv partnerskog brenda
cvdc62_trip_x_3	Naziv grupe postavki profila (npr. DISPLAY_NAME, LANGUAGE, INFOTAINMENT, LANGUAGE_DAP)
cvdc62_trip_x_3	uint32 ECU Id
cvdc62_trip_x_3	Informacije o okidačima profila
cvdc62_trip_x_3	Okidač profila (npr. UserProfileActivateFull)
cvdc62_trip_x_3	Ako je parametar povezan s okidačem (npr. Activate_Full_Profile)
cvdc62_trip_x_3	ID postavke (GSDB Signal ID, Token, SOA naziv metode)
cvdc62_trip_x_3	Naziv postavke – specifični CAN signal ili Ethernet primitivni naziv
cvdc62_trip_x_3	Vrijednost postavke – redoslijed bajtova u CAN_TP poruci; dodatne informacije – koristi se za CAN_TP
cvdc62_trip_x_3	Postavljeno kada je podatak tipa boolValueENUM
cvdc62_trip_x_3	Postavljeno kada je podatak tipa 32 integer
cvdc62_trip_x_3	Postavljeno kada je podatak tipa uint64Value
cvdc62_trip_x_3	Postavljeno kada je podatak tipa sint64Value
cvdc62_trip_x_3	Naziv ciljane teme (Target Topic) – za SOA
cvdc62_trip_x_3	ID tipa postavke (CAN, CAN_TP, SOA)
cvdc62_trip_x_3	Jedinstveni ID putovanja (16 bajtova, auto-generiran) uint128
cvdc62_missionkey_x_3	Jedinstveni identifikator segmenta putovanja ili misije (36 znakova) uint128
cvdc62_missionkey_x_3	Informacije o jedinstvenom identifikatoru segmenta putovanja
cvdc62_missionkey_x_3	Jedinstveni ID segmenta putovanja (36 znakova) uint128
cvdc62_missionkey_x_3	Jedinstveni ID misije (36 znakova)
cvdc62_missionrevoke_x_3	Jedinstveni ID putovanja (36 znakova)
cvdc62_missionrevoke_x_3	Jedinstveni ID segmenta putovanja
cvdc62_missionrevoke_x_3	Jedinstveni ID misije
cvdc62_offpeakprocesserrordetail_errordescription_x_3	Opis greške izvan špice
cvdc62_dgtlcommgtwymde_d_stat_x_3	Status digitalne komunikacije o otkrivenim uslugama punjenja (DCGM → ECG)
cvdc62_dgtlcommft_d_stat_r_3	OBCC izvještava ECG o razlozima kvara EVSE digitalne komunikacije
cvdc62_dgtlcommgtwy_d_falt_x_3	Uzrok kvara u off-board punjaču tijekom digitalne komunikacije
cvdc62_dcchgrddy_d_stat_x_3	Status indikatora spremnosti punjača – BCCM predajnik, OBCC i ostali moduli prijemnik
cvdc62_dgtlcommgtwymde_d_rq_x_3	Model digitalne komunikacije (PnC AC/DC – naredba BCCM → DCGM za odabir načina komunikacije
cvdc62_chgrpncenbl_d_stat_r_3	Status PnC funkcije (omogućeno/nemogućeno) – BCCM → ECG
cvdc62_dgtlcommppnc_d_stat_x_3	Status PnC funkcije iz OBCC modula
cvdc62_profilevaluemap_x_3	Struktura poruke za Label Value (vrijednosti postavki) – jedinstveni ID grupe i ID postavke
cvdc62_profilevaluemap_x_3	Struktura poruke za Label Value (vrijednosti postavki)
cvdc62_profilevaluemap_x_3	Jedinstveni ID postavke
cvdc62_profilevaluemap_x_3	Jedinstveni ID grupe postavki
cvdc62_provisioningerror_x_3	Kôd greške u provisioning procesu (FAILURE)
cvdc62_provisioningalerstatus_status_x_3	Status upozorenja o provisioning-u iz oblaka/SDN
cvdc62_enginetype_r_3	Tip motora (GAS, DIESEL, PHEV, HEV itd.)
cvdc62_bluetoothmacaddress_x_3	Bluetooth MAC adresa (SYNC/TCU/BLEM)
cvdc62_bpек_x_3	BLEM BPEK ključ
cvdc62_provisioning_etherenetmacaddress_x_3	Popuniti sve MAC adrese osim primarne
cvdc62_euiccid_x_3	eUICC ID SIM kartice od mobilnog operatera
cvdc62_packageid_x_3	Package ID – DID D03D
cvdc62_provisioning_partipartnumber_x_3	ECU Part II broj dijela
cvdc62_primarybootloaderpartnumber_x_3	ECU Primary Bootloader broj dijela
cvdc62_primaryetherenetmacaddress_x_3	Ethernet MAC adresa ECU-a
cvdc62_recoveryloadpartnumber_x_3	ECU Recovery Load broj dijela
cvdc62_wifimacaddress_x_3	Wi-Fi MAC adresa – DID FD26 (SYNC/TCU)
cvdc62_payloadtype_x_3	Oznaka za sigurnosnu provjeru šifriranih ili potpisanih podataka
cvdc62_securedprovisioningdata_x_3	Zaštićeni provisioning podaci (šifrirano/potpisano ili oboje)
cvdc62_pttbfaultstatus_dcacfaltnsgtxt_d_rq_x_3	Signal statusa kvara
cvdc62_dcacelpw_d_stat_x_3	Signal trenutnog načina rada napajanja
cvdc62_dcacengonmsgtxt_d_rq_x_3	Upozorenje korisniku o korištenju vozila izvan ...
cvdc62_pttbstatus_dcacfaltnsgtxt_d_rq_x_3	Signal kvara izvora napajanja
cvdc62_dcachw_d_config_x_3	Signal konfiguracije hardvera
cvdc62_pttssstatus_dcaclofuelmsgtxt_d_rq_x_3	Signal niske razine goriva i upozorenje o gašenju funkcije
cvdc62_dcacout1_pw_dsply_r_3	Status korištenja utičnice A
cvdc62_dcacout2_pw_dsply_r_3	Status korištenja utičnice B
cvdc62_dcacout_e_tot_r_3	Ukupna potrošnja energije iz Power-to-the-box
cvdc62_dcacout_pw_dsplymx_r_3	Maksimalna dostupna snaga
cvdc62_reservedfuel_dcaclofuelmsgtxt_d_rq_x_3	Status niske razine rezervnog goriva
cvdc62_pristartintervals_x_3	Definiranje početka vožnje (nakon 500 m) – kontrola prvih 1000 m
cvdc62_pri_buffer_r_3	Podaci međuspremnika
cvdc62_pri_intervals_xx_r_3	Broj intervala
cvdc62_pri_jitter_1_xx_r_3	Jitter prvog RSD intervala
cvdc62_pri_jitter_2_xx_r_3	Jitter drugog RSD intervala
cvdc62_pri_jitter_3_xx_r_3	Jitter trećeg RSD intervala
cvdc62_pri_jitter_4_xx_r_3	Jitter četvrtog RSD intervala
cvdc62_pri_length_1_xx_r_3	Duljina prikupljenog prvog intervala
cvdc62_pri_length_2_xx_r_3	Duljina prikupljenog drugog intervala
cvdc62_pri_length_3_xx_r_3	Duljina prikupljenog trećeg intervala
cvdc62_pri_length_4_xx_r_3	Duljina prikupljenog četvrtog intervala
cvdc62_pri_num_settings_r_3	Broj različitih postavki – prva postavka ne ovisi o brzini (uvijek 1000.0)
cvdc62_pri_speed_th_xx_r_3	Minimalni prag brzine koji definira scenarij (urbano, izvansredsko, autocesta)
cvdc62_pri_crc32_r_3	crc32 informacija

cvdc62_primsgid_r_3	msgid za identifikaciju promjene
cvdc62_start_jitter_1_r_3	Jitter prvog intervala
cvdc62_start_jitter_2_r_3	Jitter drugog intervala
cvdc62_start_jitter_3_r_3	Jitter trećeg intervala
cvdc62_start_jitter_4_r_3	Jitter četvrtog intervala
cvdc62_start_length_1_r_3	Duljina prikupljenog prvog intervala
cvdc62_start_length_2_r_3	Duljina prikupljenog drugog intervala
cvdc62_start_length_3_r_3	Duljina prikupljenog trećeg intervala
cvdc62_start_length_4_r_3	Duljina prikupljenog četvrtog intervala
cvdc62_sclocidcurrnt_no_stat_r_3	Trenutni ID pametne lokacije punjenja
cvdc62_scmnsoc_pc_actl_r_3	Minimalni postotak punjenja za udobnost na pametnoj lokaciji punjenja
cvdc62_smarchargeprofileclouddata_x_3	Detalji pametne lokacije punjenja – trajanje, status, ograničenja itd.
cvdc62_smarchargeprofileclouddata_x_3	Geografska širina ili dužina – stupnjevi
cvdc62_smarchargeprofileclouddata_x_3	Postavka punjenja temeljena na trajanju na pametnoj lokaciji
cvdc62_smarchageprofileclouddata_x_3	Vrijeme trajanja punjenja temeljeno na trajanju na pametnoj lokaciji
cvdc62_smarchageprofileclouddata_x_3	Postotak punjenja spremljen za pametnu lokaciju
cvdc62_smarchageprofileclouddata_x_3	Radijalna udaljenost od GPS koordinata pametne lokacije unutar koje je ona valjana (npr. rezolucija 100 m)
cvdc62_smarchageprofileclouddata_x_3	Maksimalna snaga koju punja smije povuci iz mreže
cvdc62_smarchageprofileclouddata_x_3	ID pametne lokacije punjenja – postavlja oblak (Ref. ScLocId_No_RqCld)
cvdc62_smarchageprofileclouddata_x_3	Naziv profila pametnog punjenja
cvdc62_smarchageprofileclouddata_x_3	Bit za validaciju HPCM-a je li pametna lokacija punjenja valjana ili ne
cvdc62_smarchageprofileclouddata_x_3	Vremenski prozor punjenja
cvdc62_smarchageprofileclouddata_x_3	Kalendarski dani
cvdc62_smarchageprofileclouddata_x_3	Sat (24-satni format)
cvdc62_smarchageprofileclouddata_x_3	Milisekunda
cvdc62_smarchageprofileclouddata_x_3	Minuta
cvdc62_smarchageprofileclouddata_x_3	Sekunda
cvdc62_smarchageprofileclouddata_x_3	Omogućavanje/onemogućavanje strogih vremenskih prozora punjenja za lokaciju
cvdc62_smarchageprofilevehicledata_x_3	Profil vozila za pametno punjenje na lokaciji – trajanje, status, ograničenja itd.
cvdc62_smarchageprofilevehicledata_x_3	Status postavke punjenja temeljene na trajanju za pametnu lokaciju
cvdc62_smarchageprofilevehicledata_x_3	Status vremena trajanja punjenja temeljene na trajanju za pametnu lokaciju
cvdc62_smarchageprofilevehicledata_x_3	Status postotka punjenja za pametnu lokaciju
cvdc62_smarchageprofilevehicledata_x_3	Status ID-a pametne lokacije punjenja
cvdc62_smarchageprofilevehicledata_x_3	Status radikalne udaljenosti od GPS koordinata pametne lokacije
cvdc62_smarchageprofilevehicledata_x_3	Bit validacije HPCM-a za pametnu lokaciju punjenja
cvdc62_smarchageprofilevehicledata_x_3	Naziv profila pametnog punjenja
cvdc62_smarchageprofilevehicledata_x_3	Geografska širina – stupnjevi
cvdc62_smarchageprofilevehicledata_x_3	Geografska dužina – stupnjevi
cvdc62_smarchageprofilevehicledata_x_3	Vremenski prozor punjenja za pametnu lokaciju punjenja
cvdc62_smarchageprofilevehicledata_x_3	ID dana u tjednu
cvdc62_scenbl_b_stat_x_3	Status značajke pametnog punjenja iz HPCM prema ECG
cvdc62_tripstatus_status_r_3	Identifikator/status kod iz TVF (Status IdentifierCode from TVF)
cvdc62_tripstatus_statusdetail_r_3	Opis pogreške (postavlja ECU aplikacija)
cvdc62_vehicleconfig_errordescription_x_3	Pokazatelj tipa GPS-a (pomaknut/nepomaknut)
cvdc62_vehiclepositiondata_gpsinfotype_x_3	Signal za upozorenje na nisku preostalu udaljenost (DTE) za BEV
cvdc62_batttraclosoc_d_dsply_x_3	Signal za status niske napunjenonosti određene HV baterije
cvdc62_batttraclothes_d_stat_x_3	Razlozi prijenosa energije s visokonaponske (HV) na niskonaponsku (LV) stranu poslani od strane BCM-a
cvdc62_battulochrghyb_d_stat_x_3	Procjena vremena trajanja brzog DC punjenja (Bulk Charge Time Estimate)
cvdc62_fstchrgbulk_t_est_r_3	Procjena vremena dovršetka brzog DC punjenja (Complete Time Estimate)
cvdc62_fstchrgcmplt_t_est_r_3	Procjena vremena do završetka DC brzog punjenja
cvdc62_estmchrgrtimehp_st_r_3	Status procijenjeng vremena do potpune napunjenoosti pomoću visokosnažnog priključka za punjenje
cvdc62_estmchrgrtimehp_st_r_3	Status procijenjeng vremena do potpune napunjenoosti pomoću niskosnažnog priključka za punjenje
cvdc62_wirapplicationpolicytable_x_3	Privilegija namjere – privilegije povezivanja za aplikacije. Svaka aplikacija ima globalni ID značajke koji WIR koristi za identifikaciju aplikacija
cvdc62_wirapplicationpolicytable_x_3	Svaka aplikacija ima globalni ID značajke koji WIR koristi za identifikaciju aplikacija
cvdc62_wirapplicationpolicytable_x_3	Privilegija namjere – privilegije povezivanja za aplikacije
cvdc62_wirpolicymajorversion_r_3	Glavni broj verzije politike
cvdc62_wirpolicyminorversion_r_3	Sporedni broj verzije politike
cvdc62_extlightdspl_b_statarb_x_3	Signal za podatke aktivacije „ZoneLighting“ – aktivno/neaktivno
cvdc62_extlightfront_d_stat_x_3	Status uključeno/isključeno prednje zone
cvdc62_extlightleft_d_stat_x_3	Status uključeno/isključeno lijeve zone
cvdc62_extlightrear_d_stat_x_3	Status uključeno/isključeno stražnje zone
cvdc62_extlightright_d_stat_x_3	Status uključeno/isključeno desne zone
cvdc62_errorcode_x_3	Podaci o pogrešci izvan vršnog opterećenja, detalji koda neuspjeha addDVDFuncStatus, struktura poruke za status i ažuriranje pogrešaka Mission Data Handlera
cvdc62_errorcode_x_3	Šifre grešaka popunjene kada zahtjev za pristupnim tokenom ne uspije
cvdc62_errorcode_x_3	Struktura poruke za status i ažuriranja pogrešaka Mission Data Handlera
cvdc62_errordescription_x_3	Opis pogreške
cvdc62_errordescription_x_3	Naziv poruke
cvdc62_policeaux1lamp_b_rq2_c	Pokazatelj statusa aktivacije/deaktivacije Policijskog uredaja #1
cvdc62_policeaux2lamp_b_rq2_c	Pokazatelj statusa aktivacije/deaktivacije Policijskog uredaja #2
cvdc62_policeaux3lamp_b_rq2_c	Pokazatelj statusa aktivacije/deaktivacije Policijskog uredaja #3
cvdc62_policeaux4lamp_b_rq2_c	Pokazatelj statusa aktivacije/deaktivacije Policijskog uredaja #4
cvdc62_policeaux1swtch_b_stat_c	Status policijskog pomoćnog prekidača #1
cvdc62_policeaux2swtch_b_stat_c	Status policijskog pomoćnog prekidača #2

cvdc62_policeaux3swtch_b_stat_c	Status policijskog pomoćnog prekidača #3
cvdc62_policeaux4swtch_b_stat_c	Status policijskog pomoćnog prekidača #4
cvdc62_blepayloadid_r_3	Jedinstveni identifikator za skup BLE podatkovnog paketa
cvdc62_cameraview_x	Detalji prikaza kamere
cvdc62_cameraview_x	Identifikator prikaza kamere
cvdc62_cameraview_x	Enumeracija za radni status prikaza kamere
cvdc62_cameraview_x	Enumeracija za postavke kvalitete videozapisu
cvdc62_cameraview_x	Ključ za pristup određenom prikazu kamere
cvdc62_cameraview_x	ID ključa korištenog za prikaz kamere
cvdc62_cameraview_x	Token korišten za sesiju video prijenosa kamere
cvdc62_cameraview_x	Vrijeme isteka prijenosa
cvdc62_cameraview_x	Krajnja točka podataka za prikaz kamere
cvdc62_cameraview_x	Naziv dodijeljen prijenosu
cvdc62_deinhibittime_s	UTC vremenska oznaka iz mobilne mreže (iz ECG/TCU)
cvdc62_callbackphonenumbers_c	Povratni broj za inhibiciju vozila
cvdc62_cameraviewfailurereason_c	Razlog neuspjeha pri dobivanju statusa prikaza kamere – postavlja se samo kada je cmdStatus = FAILED
cvdc62_cameraviewid_r_3	Identifikator prikaza kamere
cvdc62_datauploadintent_c	Enumeracije koje predstavljaju tipove namjere prijenosa podataka
cvdc62_deinhibitstatus_c	Status akcije inhibicije vozila
cvdc62_expiry_r_3	Vrijeme isteka se popunjava kada je dataUploadIntent vrijednost BACKGROUND_GUARANTEED (sekunde)
cvdc62_failurereason_c	Razlog neuspjeha akcije inhibicije vozila – postavlja se samo kada je cmdStatus = FAILED, enumeracije razloga neuspjeha
cvdc62_hrvc_msctype_v2_c	Označava odgovor tipa privacy ili ex_sum
cvdc62_imageuploadurl_c	URL za prijenos slike
cvdc62_modelyear_c	Informacije o modelnoj godini vozila
cvdc62_oauthtoken_c	Podaci o OAuth tokenu
cvdc62_offpeakuse_c	OffPeakUse se popunjava kada je dataUploadIntent vrijednost BACKGROUND_GUARANTEED
cvdc62_policytable_c	Tablica politike kao tok bajtova
cvdc62_rsdcollectionconfiguration_c	Struktura poruke za konfiguraciju prikupljanja – Cloud uvijek postavlja ovo
cvdc62_sessionstatus_c	Enumeracija za označavanje statusa prijenosa
cvdc62_streamsessionsliteral_c	Enumeracija koja označava vrijednosti sesije prijenosa
cvdc62_stunserveraddress_c	Adresa STUN poslužitelja
cvdc62_syncreason_c	Razlog za sinkronizaciju tablice politike
cvdc62_totalcameraviews_r_3	Ukupan broj prikaza kamere
cvdc62_tronkeyconfigdata_c	Konfiguracija TRON ključa – ECG šalje nakon sinkronizacije podataka sa svim ECU-ima
cvdc62_uploadfailurereason_c	Razlog neuspjeha prijenosa skenirane slike
cvdc62_vehicleprogram_c	Detalji o programu vozila
cvdc62_videostreamingliteral_c	Enumeracija koja označava literal video prijenosa
cvdc62_videostreamingstatus_c	Enumeracija za označavanje statusa prijenosa
cvdc62_uploadimageendtime_s	UTC vremenska oznaka iz mobilne mreže (iz ECG/TCU)
cvdc62_inhibittime_s	UTC vremenska oznaka iz mobilne mreže (iz ECG/TCU)
cvdc62_provisioningtime_s	UTC vremenska oznaka iz mobilne mreže (iz ECG/TCU)
cvdc62_uploadimagestarttime_s	UTC vremenska oznaka iz mobilne mreže (iz ECG/TCU)
cvdc62_vedsdrvbag_d_ltchd_c	Status aktiviranja zračnog jastuka vozača
cvdc62_vedsdrvbelt_d_ltchd_c	Status zatezača ili graničnika opterećenja na vozačevoj strani
cvdc62_vedsdrvcrtnbag_d_ltchd_c	Status bočne zračne zavjesе na vozačevoj strani
cvdc62_vedsdrvkneebag_d_ltchd_c	Status zračnog jastuka za koljena vozača u trenutku sudara
cvdc62_vedsdrvsidebag_d_ltchd_c	Status bočnog zračnog jastuka ugradenog u sjedalo vozača
cvdc62_vedsevnroll_d_ltchd_c	Signal za distribuciju statusa prevrtanja
cvdc62_vedsevntype_d_ltchd_c	Vrsta sudara za prvi događaj između prednjeg, bočnog, stražnjeg sudara ili prevrtanja
cvdc62_vedsmaxdelta_v_d_ltchd_r_3	Maksimalna bočna delta V vrijednost iz zapisa EDR #1 u trenutku sudara
cvdc62_vedsmultievnt_d_ltchd_c	Status višestrukog sudara u trenutku sudara
cvdc62_vedspasbag_d_ltchd_c	Status aktiviranja zračnog jastuka suvozača u trenutku sudara
cvdc62_vedspasbelt_d_ltchd_c	Status zatezača ili graničnika opterećenja na strani suvozača u trenutku sudara
cvdc62_vedspascrtnbag_d_ltchd_c	Status bočne zračne zavjesе na strani suvozača u trenutku sudara
cvdc62_vedspaskneebag_d_ltchd_c	Status zračnog jastuka za koljena suvozača u trenutku sudara
cvdc62_vedspassidebag_d_ltchd_c	Status bočnog zračnog jastuka ugradenog u sjedalo suvozača u trenutku sudara
cvdc62_vedsrw1drvckl_d_ltchd_c	Status sigurnosnog pojasa vozača u prvom redu u trenutku sudara
cvdc62_vedsrw1mbckl_d_ltchd_c	Status sigurnosnog pojasa srednjeg sjedala prvog redu u trenutku sudara
cvdc62_vedsrw1mbelt_d_ltchd_c	Status kopče ili zatezača/graničnika opterećenja srednjeg sjedala prvog redu u trenutku sudara
cvdc62_vedsrw1pasckl_d_ltchd_c	Status kopče ili zatezača/graničnika opterećenja srednjeg sjedala prvog redu u trenutku sudara
cvdc62_vedsrw1paschld_d_ltchd_c	Signal prikazuje je li ciljete detektirano na suvozačkom sjedalu u trenutku sudara
cvdc62_vedsrw2dbckl_d_ltchd_c	Status sigurnosnog pojasa vozača drugog redu u trenutku sudara
cvdc62_vedsrw2drib_d_ltchd_c	Status napuhujućeg pojasa (RIB) vozača drugog redu u trenutku sudara
cvdc62_vedsrw2mbckl_d_ltchd_c	Status kopče sigurnosnog pojasa srednjeg sjedala drugog redu u trenutku sudara
cvdc62_vedsrw2pbckl_d_ltchd_c	Status sigurnosnog pojasa suvozača drugog redu u trenutku sudara
cvdc62_vedsrw2prib_d_ltchd_c	Status napuhujućeg pojasa (RIB) vozača drugog redu u trenutku sudara
cvdc62_vedsrw3dbckl_d_ltchd_c	Status sigurnosnog pojasa vozača trećeg redu u trenutku sudara
cvdc62_vedsrw3drib_d_ltchd_c	Status napuhujućeg pojasa (RIB) vozača trećeg redu u trenutku sudara
cvdc62_vedsrw3mbckl_d_ltchd_c	Status kopče sigurnosnog pojasa srednjeg sjedala trećeg redu u trenutku sudara
cvdc62_vedsrw3pbckl_d_ltchd_c	Status sigurnosnog pojasa suvozača trećeg redu
cvdc62_vedsrw3prib_d_ltchd_c	Status napuhujućeg pojasa (RIB) suvozača trećeg redu u trenutku sudara
cvdc62_fuelrange_l2_dsply_r_3	Signal za prikaz udaljenosti do praznog spremnika goriva za korisnika
cvdc62_bitratetype_c	Način bitrate-a
cvdc62_encodingratetype_c	Način kontrole stope kodiranja

cvdc62_framerate_r_3	Brzina kadrova
cvdc62_horizontalframeres_r_3	Vodoravna rezolucija
cvdc62_idrinterval_r_3	Interval IDR-a
cvdc62_iframeinterval_r_3	Interval I-okvira
cvdc62_noofframes_r_3	Broj uzastopnih B-okvira
cvdc62_noofframes_r_3	Broj referentnih okvira
cvdc62_targetbitrate_r_3	Ciljana bitrate vrijednost
cvdc62_verticalframeres_r_3	Okomita rezolucija
cvdc62_videoquality_c	Enumeracija za postavke kvalitete videozapisa
cvdc62_commonfaultbitmask_accelerometer_fault_x_2	Status kvara akcelerometra
cvdc62_commonfaultbitmask_antenna_fault_x_2	Status kvara antene
cvdc62_commonfaultbitmask_gyro_fault_x_2	Status kvara žiroskopa
cvdc62_commonfaultbitmask_wheel_tick_fault_x_2	Status kvara senzora brzine kotača
cvdc62_inv4_te_actlmntr_r_3	Temperatura invertera pogonskog motora #2
cvdc62_inv4ain_i_actlmntr_r_3	Struja DC sabirnice upravljača električnog stroja #2
cvdc62_inv4ain_u_actlmntr_r_3	Ulagani napon upravljača električnog stroja #2
cvdc62_inv4tealarm_b_actlmntr_x_3	Upozorenje o temperaturi upravljača pogonskog motora #2
cvdc62_mt4_d_statmntr_x_3	Stanje električnog stroja #2
cvdc62_mt4_te_actlmntr_r_3	Temperatura namota pogonskog motora #2
cvdc62_mt4aout_tq_actlmntr_r_3	Moment pogonskog motora #2
cvdc62_mt4aout_w_actlmntr_r_3	Brzina vrtnje pogonskog motora #2
cvdc62_mt4tealarm_b_actlmntr_x_3	Upozorenje o temperaturi namota pogonskog motora #2
cvdc62_mtrotnum_no_actlmntr_r_3	Signal koji označava broj električnih strojeva u vozilu za kineski nadzor podataka
cvdc62_prplaxscnd_tq_actlmntr_r_3	Signal koji označava stvarni ukupni moment kotača sekundarne osovine za kineski nadzor podataka
cvdc62_vehiclepositiondata_common_faultbitmask_accelerometer_fault_x_2	Greška iz modula akcelerometra
cvdc62_vehiclepositiondata_common_faultbitmask_antenna_fault_x_2	Greška iz modula antene
cvdc62_vehiclepositiondata_common_faultbitmask_gyro_fault_x_2	Greška iz modula žiroskopske navigacije
cvdc62_vehiclepositiondata_common_faultbitmask_wheel_tick_fault_x_2	Greška senzora brzine kotača
cvdc62_maxlateralaccintensity_r_3	Maksimalna intenzitet bočnog ubrzanja – izvedena vrijednost
cvdc62_ccsserviceconfigfileutcoffset_r	UTC pomak informacija za konfiguracijsku datoteku CCS servisa
cvdc62_policytableextensionutcoffset_r	UTC pomak informacija za proširenje tablice politike
cvdc62_userfriendlymessagesutcoffset_r	UTC pomak informacija za korisnički čitljive poruke
cvdc62_frcicode_r	Ford kod klasifikacije sudara u stvarnom vremenu
cvdc62_qvalidationerror_x	Struktura poruke za prijavu neuspjeha obrade PublishQRValidationStatusCommand-a – ECU postavlja samo ako je cmdStatus = FAILED
cvdc62_alerstatus_x	Enumeracija za status upozorenja – ECU uvijek postavlja ovo
cvdc62_bufferdata_x	Podaci iz snimaca događaja nesreće (EDR)
cvdc62_calltype_x	Enumeracija koja označava vrstu poziva koji nije uspio
cvdc62_configupdateerror_x	Šifre pogrešaka pri parsiranju konfiguracijske datoteke
cvdc62_emergencyeventtype_x	Enumeracija vrste hitnog događaja/okidača
cvdc62_encodedvalidationresult_x	Na temelju encodingType (šifrirano/potpisano) postavlja se odgovarajući encodingType enum
cvdc62_errors_x	Šifre pogrešaka pri parsiranju konfiguracijske datoteke
cvdc62_eventtype_r	Vrsta događaja koji pokreće ovo upozorenje
cvdc62_geofenceids_x	GeofenceIDsArray koji se šalje iz vozila
cvdc62_geofenceobj_x	Objekt geoograde
cvdc62_locationfailurereason_x	Enumeracije razloga kvara lokacije
cvdc62_missionupdatestatus_x	Označava vrstu ažuriranja statusa misije
cvdc62_notificationgeoobj_x	Objekt obavijesti geoograde
cvdc62_resulterrorcode_x	Enumeracije šifri grešaka rezultata ažuriranja politike – postavljaju se samo kada je FAILURE
cvdc62_scheduledinhibitfailurereason_x	Razlog kvara rasporeda vozila – postavlja se samo kada je cmdStatus = FAILED
cvdc62_veds_x	Tok bajtova skupa poruka o hitnim podacima vozila
cvdc62_vehicleinfo_x	Poruke s informacijama o vozilu u XML formatu
cvdc62_channel_x	Označava kanal koji je pokrenuo status autentifikacije
cvdc62_keytype_x	Pokazatelj tipa/metode autentifikacije
cvdc62_level_x	Označava razinu autentifikacije
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Parametri vezani uz stanje zdravila baterije
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Vrsta uzorkovanja za skup podataka
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Označava status kvara sustava napajanja 12V
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Vrijednost odometra iz CAN sabirnice
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Podaci o konfiguraciji ECU-a
cvdc62_batteryhealthmdata_x	ECU ID modula za koji se treba primijeniti tražena konfiguracija
cvdc62_batteryhealthmdata_x	SDN/ECU [ECG/TCU] postavlja broj dijela Part2 specifikacije koja sadrži tražene definicije konfiguracije
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Podaci o konfiguraciji DID-a
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Adresa/vrijednost konfiguracije DID-a (Method2/PartII, GMRDB, Other)
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Mora sadržavati sve bajtove za opoštanje ponašanja CAN dijagnostike
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Sadrži naziv dekodiranog DID signala
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Sadrži vrijednost dekodiranog DID signala
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Podaci o konfiguraciji aplikacije
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Naziv konfiguracije aplikacije
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Vrijednost konfiguracije aplikacije
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Ciljana aplikacija za konfiguriranje
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Koristi se za otključavanje ECU modula
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Razina sigurnosnog pristupa koja se može otključati pomoću unaprijed zadanih bajtova
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Podaci o polju bitova
cvdc62_batteryhealthmdata_x	Najmanje značajan bit u rasponu bit polja

cvdc62_batteryhealthmda_x	Najznačajniji bit u rasponu bit polja
cvdc62_batteryhealthmda_x	Vrijednost koja se stavlja u navedeni raspon bit polja
cvdc62_batteryhealthmda_x	Niz koji sadrži ciljanu DID adresu
cvdc62_batteryhealthmda_x	Ovo odgovara duljini ciljne DID vrijednosti
cvdc62_batteryhealthmda_x	Ovo odgovara dijagnostičkoj sesiji potrebnoj za upis DID-a
cvdc62_batteryhealthmda_x	Identifikator razine sigurnosnog pristupa
cvdc62_batteryhealthmda_x	
cvdc62_batteryhealthmda_x	Status paljenja iz CAN sabirnice (obradena vrijednost za trenutačno stanje paljenja) – vrijeme uključenog paljenja
cvdc62_batteryhealthmda_x	Signal iz mobilnog uređaja za pokretanje/otkazivanje daljinskog starta
cvdc62_batteryhealthmda_x	Podaci o uređaju za daljinsko pokretanje
cvdc62_batteryhealthmda_x	Vrsta uzorkovanja podataka za nadzor zdravlja baterije
cvdc62_batteryhealthmda_x	Brojač dogadaja zahtjeva za daljinsko pokretanje iz mobilnog uređaja
cvdc62_batteryhealthmda_x	Status operacije daljinskog pokretanja
cvdc62_batteryhealthmda_x	Postavka trajanja daljinskog pokretanja koju je odabrao korisnik putem zaslona u vozilu
cvdc62_batteryhealthmda_x	Odbrojavanje vremena u sekundama do isteka daljinskog pokretanja
cvdc62_batteryhealthmda_x	Signal BCM-a prema HEV PCM-u za zahtjev punjenja LV baterije iz HV sustava
cvdc62_batteryhealthmda_x	Signal BCM-a za obaveštenje zaslona koju poruku prikazati nakon prijenosa energije iz HV u LV bateriju
cvdc62_batteryhealthmda_x	Pokazatelj struje baterije
cvdc62_batteryhealthmda_x	Označava je li aktivno smanjivanje opterećenja (load shedding) zbog stanja napunjenoosti 12V baterije
cvdc62_batteryhealthmda_x	Slanje funkcije otključavanja
cvdc62_batteryhealthmda_x	Status odskrivnosti vozačevih vrata iz CAN sabirnice
cvdc62_batteryhealthmda_x	Koristi se za smanjenje pražnjenja baterije kad je vozilo ugašeno – obaveštava ECU-e kada prijeći u različita stanja niske potrošnje
cvdc62_batteryhealthmda_x	CAN signal za način životnog ciklusa vozila (npr. tvornički način, transportni način itd.)
cvdc62_batteryhealthmda_x	Razlog zbog kojeg BCM aktivira HW liniju budenja prema PCM-u
cvdc62_batteryhealthmda_x	ISPR isključeno, uključeno ili nepoznato
cvdc62_batteryhealthmda_x	Označava koja funkcija ima kontrolu nad RunStart sabirnicom
cvdc62_cloudmodemutcoffset_r	UTC pomak – način rada Clouda
cvdc62_modemrtcutcoffset_r	UTC pomak modema
cvdc62_utcoffset_r	Informacije o UTC pomaku
cvdc62_endutcoffset_r	Krajnji UTC pomak
cvdc62_drprsntdrv_d_stat_x	Status prisutnosti vozačevih vrata
cvdc62_drprsntpsng_d_stat_x	Status prisutnosti suvozačevih prednjih vrata
cvdc62_drprsntreardrv_d_stat_x	Status prisutnosti vozačevih stražnjih vrata
cvdc62_drprsntrearpsngr_d_stat_x	Status prisutnosti stražnjih vrata suvozača
cvdc62_fnosconfigfile_x	Konfiguracijske datoteke s povezanim parametrima i različitim verzijama konfiguracije – UTC pomak iz FNOS-a
cvdc62_fnosconfigfile_x	Konfiguracijska datoteka
cvdc62_fnosconfigfile_x	Sažetak konfiguracijske datoteke (digest)
cvdc62_fnosconfigfile_x	Glavna verzija konfiguracijske datoteke
cvdc62_fnosconfigfile_x	Sporedna verzija konfiguracijske datoteke
cvdc62_fnosconfigfile_x	Vrste nadzora
cvdc62_fnosconfigfile_x	Vremenska oznaka revizije datoteke
cvdc62_fnosconfigfile_x	UTC pomak
cvdc62_configurationfile_x	Konfiguracijska datoteka koja sadrži kalibracijske parametre
cvdc62_keystatus_tripid_x	Jedinstveni identifikator putovanja (16 bajtova, automatski generiran) uint128
cvdc62_missioninstruction_r	INSTRUKCIJA iz TaS-a za TVF (npr. EXTENDLINGER_TIME_BY_X, UPDATE_PASSENGER_COUNT_TO_X, PROCEED_WITH_QUEUE, ...)
cvdc62_mission_sdspayload_x	Šifrirani paket iz Overwatch-a za distribuciju prema SDS-u
cvdc62_missiondistributionstatus_x	Sastoji se od identifikatora paketa (samo za SDS_DATA), tipa paketa, statusa pojedinačne distribucije (USPJĘŠNO, NEUSPJĘŠNO), statusnog paketa s detaljima uspjeha ili neuspjeha, ID-a putovanja
cvdc62_missiondistributionstatus_x	Identifikator paketa (samo za SDS_DATA)
cvdc62_missiondistributionstatus_x	Tip paketa
cvdc62_missiondistributionstatus_x	Status pojedinačne distribucije (USPJĘŠNO NEUSPJĘŠNO)
cvdc62_missiondistributionstatus_x	Statusni paket s detaljima o uspjehu/neuspjehu
cvdc62_missiondistributionstatus_x	ID putovanja
cvdc62_mission_distribution_status_x	Ukupni status distribucije misije (USPJĘŠNO, DJELOMIČNO, NEUSPJĘŠNO)
cvdc62_deliverystatus_x	Status isporuke PIN-a
cvdc62_pindeliverystatus_tripid_x	Jedinstveni identifikator putovanja (16 bajtova, automatski generiran) uint128
cvdc62_settinginfo_x	Postavlja se kada je podatak tipa bytes, float, nepredznačeni 32-bitni integer, boolValueENUM, uint64Value, double, name (naziv postavke za CAN signal ili Ethernet primitiv), identity (GSDB Signal ID, Token, SOA naziv metode), string, 32-bitni integer, redoslijed bajtova vrijednosti u CAN_TP poruci – dodatne informacije za CAN_TP
cvdc62_settinginfo_x	ID postavke (GSDB Signal ID, Token, SOA naziv metode)
cvdc62_settinginfo_x	Naziv postavke: specifični CAN signal ili Ethernet primitivni naziv
cvdc62_settinginfo_x	Redoslijed bajtova vrijednosti CAN_TP poruke – dodatne informacije za CAN_TP
cvdc62_settinginfo_x	Postavljeno kada je podatak tipa boolValueENUM
cvdc62_settinginfo_x	Postavljeno kada je podatak tipa bytes
cvdc62_settinginfo_x	Postavljeno kada je podatak tipa double
cvdc62_settinginfo_x	Postavljeno kada je podatak tipa float
cvdc62_settinginfo_x	Postavljeno kada je podatak tipa 32-bitni integer
cvdc62_settinginfo_x	Postavljeno kada je podatak tipa signed 32-bitni integer
cvdc62_settinginfo_x	Postavljeno kada je podatak tipa string
cvdc62_settinginfo_x	Postavljeno kada je podatak tipa nepredznačeni 32-bitni integer
cvdc62_settinginfo_x	Postavljeno kada je podatak tipa uint64Value
cvdc62_settinginfo_x	Postavljeno kada je podatak tipa sint64Value

cvdc62_apiversion_x	SOA verzija
cvdc62_opcontextfailed_x	Kontekst kvara (rasvjeta, audio, DXP, DAP)
cvdc62_optypefailed_x	Neuspjela operacija profila
cvdc62_partnername_x	Naziv partnera
cvdc62_profilestatus_tripid_x	Jedinstveni identifikator putovanja (16 bajtova, automatski generiran) uint128
cvdc62_profilestatus_userid_x	Korisnički ID iz baze korisničkih profila i status profila iz baze korisničkih profila
cvdc62_qrid_x	Jedinstveni identifikator QR koda
cvdc62_qvalidationstatus_x	Enumeracija statusa QR validacije
cvdc62_fourthrowbuckledriver_x	Poruka koja označava status kopče sigurnosnog pojasa u četvrtom redu – sjedalo vozača
cvdc62_fourthrowbucklemid_x	Poruka koja označava status kopče sigurnosnog pojasa u četvrtom redu – središnje sjedalo
cvdc62_fourthrowbucklepsngr_x	Poruka koja označava status kopče sigurnosnog pojasa u četvrtom redu – sjedalo vozača
cvdc62_secondrowbuckledriver_x	Poruka koja označava status kopče sigurnosnog pojasa u drugom redu – lijevo sjedalo
cvdc62_secondrowbucklemid_x	Poruka koja označava status kopče sigurnosnog pojasa u drugom redu – središnje sjedalo
cvdc62_secondrowbucklepsngr_x	Poruka koja označava status kopče sigurnosnog pojasa u drugom redu – desno sjedalo
cvdc62_thirdbuckledriver_x	Poruka koja označava status kopče sigurnosnog pojasa u trećem redu – lijevo sjedalo
cvdc62_thirdbucklemid_x	Poruka koja označava status kopče sigurnosnog pojasa u trećem redu – središnje sjedalo
cvdc62_thirdbucklepsngr_x	Poruka koja označava status kopče sigurnosnog pojasa u trećem redu – desno sjedalo
cvdc62_driverdoorajaritime_r	Vrijeme od zadnjeg događaja odskrinutih vrata vozača (u sekundama)
cvdc62_rsonotificationcount_r	Broj obavijesti/upozorenja – RSOM šalje dva vremenska upozorenja
cvdc62_lghtestpreend_d_stat_x	Signali za označavanje statusa predviđajući za test svjetala prikolice
cvdc62_tripstatus_tripid_x	Jedinstveni identifikator putovanja (16 bajtova, automatski generiran) uint128
cvdc62_tvfqueue_tripqueue_x	TVF red čekanja putovanja uint32
cvdc62_unlockfailurestatus_channel_x	Označava kanal koji je pokrenuo zahtjev za otključavanje
cvdc62_unlockfailurestatus_command_x	Naredba za otključavanje
cvdc62_unlockfailurestatus_errorcode_x	Šifre grešaka u slučaju neuspjeha
cvdc62_unlockfailurestatus_status_x	Status zahtjeva za otključavanje
cvdc62_unlockfailurestatus_tripid_x	Jedinstveni identifikator putovanja (16 bajtova, automatski generiran) uint128
cvdc62_unlockfailurestatus_userid_x	Status neuspjelog otključavanja iz baze podataka – korisnički ID iz baze korisničkih profila
cvdc62_impactrecordingtime_s	UTC vremenska oznaka
cvdc62_tire_temp_irr_data_r	Temperatura unutrašnjosti unutarnje lijeve stražnje gume
cvdc62_tire_temp_irr_data_r	Temperatura unutrašnjosti unutarnje desne stražnje gume
cvdc62_tire_temp_lf_data_r	Temperatura unutrašnjosti prednje lijeve gume
cvdc62_tire_temp_olr_data_r	Temperatura unutrašnjosti vanjske lijeve stražnje gume
cvdc62_tire_temp_orr_data_r	Temperatura unutrašnjosti vanjske desne stražnje gume
cvdc62_tire_temp_rf_data_r	Stvarna temperatura unutrašnjosti prednje desne gume
cvdc62_diagnosticrequestexpirationoffset_r	UTC pomak isteka dijagnostičkog zahtjeva
cvdc62_batttrac2_e_max_r	Količina punjenja potrebna za dolazak do sljedeće planirane točke puta za EV planer putovanja
cvdc62_pttbstatusdata_dcacfaltmsgtxt_d2_rq_x	Signal statusa kvara izvora napajanja
cvdc62_pttbstatusdata_dcacfaltmsgtxt_d2_rq_x	Signal statusa kvara
cvdc62_dcacout1_pw2_dsply_r	Signal statusa korištenja utičnice A
cvdc62_dcacout2_pw2_dsply_r	Signal statusa korištenja utičnice B
cvdc62_batttracntmp_d_stat_x	Status rashladne tekućine pogonske baterije
cvdc62_batttrac2_pw_limchrg_r	Snaga koju pogonska baterija može prihvati (limit punjenja)
cvdc62_batttrac2_pw_limdchrg_r	Snaga koju pogonska baterija može isporučiti (limit pražnjenja)
cvdc62_batttracperf_pc_actl_r	Ocjena performansi baterije (%) – uvedena za funkciju nadzora HV baterije
cvdc62_batttrac_i2_actl_r	Mjerena struja pogonske baterije
cvdc62_batttrac_u2_actl_r	Mjereni napon pogonske baterije – napon baterije
cvdc62_totalpowerconsumption_r	Ukupna potrošena energija tijekom putovanja
cvdc62_wiprfront_d_stat_x	Podaci o statusu prednjih brisača
cvdc62_activationschedulesetting_x	Postavke rasporeda aktivacije
cvdc62_dayofweek_x	Dani u tjednu prema kalendaru
cvdc62_time_hour_r	Sat (24-satni format)
cvdc62_time_millisecond_r	Milisekunda
cvdc62_time_minute_r	Minuta
cvdc62_time_second_r	Sekunda
cvdc62_warranty_start_date_x	Informacija o datumu početka jamstva vozila
cvdc62_currentopmode_x	Trenutačni način vožnje vozila
cvdc62_modeupdaterejectreason_x	Enumeracija kodova greške kada je status = FAILED
cvdc62_opmodefaut_x	Neispravan način vožnje vozila – evidentira se kada promjena moda ne uspije
cvdc62_powerstatus_x	Enumeracija statusa napajanja
cvdc62_profiledata_x	Podaci profila iz vozila
cvdc62_rangereservethreshold_r	Raspon praga prijenosa snage
cvdc62_routingtarget_x	Označava određite usmjeravanja (npr. NodeID, SOA, TopicName)
cvdc62_startgridchargetype_x	Struktura poruke za enumeracije tipa mrežnog punjenja
cvdc62_stopgridchargetype_x	Struktura poruke za enumeracije tipa mrežnog punjenja
cvdc62_targetopmode_x	Traženi način vožnje vozila
cvdc62_timerdelayinterval_r	Interval timera nakon kojeg će se odgoditi pražnjenje snage iz vozila
cvdc62_vhiclenetworktype_x	Označava tip vozilne mreže (npr. CAN, Ethernet)
cvdc62_asuscheduledata_x	Sat u 24-satnom formatu, sekunda, milisekunda, dan u tjednu, minuta, postavke rasporeda aktivacije, jedinstveni ID za nadogradnju softvera
cvdc62_asuscheduledata_x	Sat u 24-satnom formatu
cvdc62_asuscheduledata_x	Milisekunda
cvdc62_asuscheduledata_x	Minuta
cvdc62_asuscheduledata_x	Sekunda
cvdc62_asuscheduledata_x	Postavke rasporeda aktivacije

cvdc62_asuscheduledata_x	Dani u tjednu prema kalendaru
cvdc62_asuscheduledata_x	Jedinstveni ID za nadogradnju softvera
cvdc62_evespairingdata_x	Jedinstveni naziv EVSE-a, enumeracija statusa uparivanja, indeks stavke na popisu EVSE-a
cvdc62_evespairingdata_x	Jedinstveni naziv EVSE-a
cvdc62_evespairingdata_x	Indeks stavke na popisu EVSE-a
cvdc62_evespairingdata_x	Enumeracija statusa uparivanja
cvdc62_moduleresetstatus_x	Šifra greške iz ErrorCodeEnum-a, struktura poruke za ECU ID, opis greške, struktura poruke za enumeraciju statusa resetiranja modula
cvdc62_moduleresetstatus_x	Struktura poruke za ECU ID
cvdc62_moduleresetstatus_x	Šifra greške iz ErrorCodeEnum-a
cvdc62_moduleresetstatus_x	Opis greške
cvdc62_moduleresetstatus_x	Struktura poruke za enumeraciju statusa resetiranja modula
cvdc62_battracisodis_b_stat_x	Označava status nadzora izolacije
cvdc62_chrgstat_d3_dsply_x	Označava status punjenja
cvdc62_rngperchrgavg_l2_dsply_r	Maksimalni doseg vozila kada je potpuno napunjeno (DTE)
cvdc62_bptcomm_d_rqhtrn_x	Označava zahtjev za komunikaciju
cvdc62_bptdchrg_pw_dsply_r	Označava trenutačnu snagu pražnjenja
cvdc62_bptdchrg_t_rmng_r	Preostalo vrijeme do postizanja rezerve dosega
cvdc62_bptdly_t_actl_r	Označava vremensku odgodu BPT-a
cvdc62_bptmde_d_stat_x	Označava trenutačni način rada BPT-a
cvdc62_bptmsoc_l_actl_r	Označava granicu rezerve dosega
cvdc62_bptpwout_b_dsply_x	Označava ima li kuću nestanak struje
cvdc62_bptringersrvmet_b_stat_x	Označava je li dosegnuto ograničenje pražnjenja
cvdc62_bptstrstop_d_stat_x	Označava status pokretanja i zaustavljanja BPT-a
cvdc62_bptsustn_b_rq_x	Označava zahtjev za održavanje napajanja modulima
cvdc62_bpt_d_statthr_x	Označava status pogonskog sklopa vozila
cvdc62_bpt_i_est_r	Trenutačna procijenjena struja vozila
cvdc62_bpt_pw_allw_r	Dopuštena snaga vozila
cvdc62_gridsrvc01_b_stat_x	Označava status mrežne usluge
cvdc62_sconb_b_stat_x	Status uključenosti funkcije pametnog punjenja
cvdc62_activityid_x_3	ID aktivnosti
cvdc62_applyignitionoffstatus_x_3	Oznaka za primjenu promjena konfiguracije u načinu isključenog paljenja
cvdc62_oemauingestmessag eid_x_3	Dolazna poruka identificirana od proizvođača opreme
cvdc62_tag_x_3	Izvorni event hub
cvdc62_tmcapitype_x_3	Sadrži info type.googleapis.com/autonomic.ext.raw.Raw
cvdc62_tculinevoltage_r	Izmjerena vrijednost TCU ADC naponske linije. Postavljala se samo kada je sleepStatus = ENTERING_DEEP_SLEEP
cvdc62_deepsleepreason_x	Enumeracija za identifikaciju razloga za DeepSleep
cvdc62_deinhbitsourcetypev2_x	Struktura poruke za označavanje izvora koji je pokrenuo deinhibicijski dogadjaj
cvdc62_deinhbitstatusapplied_x	Definira je li akcija deinhibicije vozila bila uspješna ili ne
cvdc62_inhibitstatusapplied_x	Definira je li akcija deinhibicije vozila bila uspješna ili ne
cvdc62_inhibittype_x	Navodi je li tip ograničenja „crank inhibit“ ili „motive mode inhibit“
cvdc62_inhibittypeapplied_x	Navodi koji je tip ograničenja primijenjen na vozilo
cvdc62_inhibittyperequested_x	Navodi je li tip ograničenja zatražen naredbom „crank inhibit“ ili „motive mode inhibit“
cvdc62_scheduledinhibit_x	Enumeracijski kodovi rasporeda inhibicije vozila
cvdc62_svsfailurereason_x	Razlog neuspjeha deinhibicije vozila – postavljala se samo kada je deinhibitStatus = FAILED
cvdc62_featureinhibitstatus_x	Definira koji je sustav odgovoran za stanje inhibicije funkcije. Definira je li funkcija inhibirana ili ne
cvdc62_featureinhibitstatus_x	Definira je li funkcija inhibirana ili ne
cvdc62_featureinhibitstatus_x	Definira koji je sustav odgovoran za stanje inhibicije funkcije
cvdc62_ccsserviceconfigfile_policyfileurl_x	URL datoteke politike
cvdc62_policytableextension_policyfileurl_x	URL datoteke politike
cvdc62_userfriendlymessages_policyfileurl_x	URL datoteke politike
cvdc62_ccserrordetails_x	UTC mjesec, UTC dan, šifra greške za sinkronizaciju CCS informacija (postavlja ECG), UTC milisekunde, UTC sekunde, FeatureMETA identifikator, jedinstveni ID transakcije za praćenje konačnih promjena privole, opis šifre greške, UTC minute, pohranjuje korisničku privolu (opt in/out), info o prisilnoj politici (fpAllow), info o preplatama (sAllow), info o politici (pAllow), opći status entiteta (bAllow), UTC godina, UTC pomak, struktura poruke za MetaFeature, UTC sati
cvdc62_ccserrordetails_x	Šifra greške za sinkronizaciju CCS informacija (postavlja ECG)
cvdc62_ccserrordetails_x	Opis šifre greške
cvdc62_ccserrordetails_x	Informacija o korisničkoj privoli za povezivost
cvdc62_ccserrordetails_x	Jedinstveni ID transakcije za praćenje konačnih promjena privole
cvdc62_ccserrordetails_x	FeatureMETA identifikator
cvdc62_ccserrordetails_x	Struktura poruke za MetaFeature
cvdc62_ccserrordetails_x	Pohranjuje korisničku privolu (opt in/out)
cvdc62_ccserrordetails_x	UTC dan
cvdc62_ccserrordetails_x	UTC pomak
cvdc62_ccserrordetails_x	Pohranjuje opći status entiteta (bAllow)
cvdc62_ccserrordetails_x	Pohranjuje info o prisilnoj politici (fpAllow)
cvdc62_ccserrordetails_x	Pohranjuje info o politici (pAllow)
cvdc62_ccserrordetails_x	Pohranjuje info o preplatama (sAllow)
cvdc62_payloaddata_x	Definira sadržaj poruke
cvdc62_energystartstatusdata_x	Zajedničke informacije poput tlaka u gumama, UTC pomaka, brzine, vanjskog tlaka zraka, GPS info, položaja mjenjača, očitanja temperature, greške iz GPS modula, podataka o kompasu
cvdc62_energystartstatusdata_x	UTC dan
cvdc62_energystartstatusdata_x	UTC pomak
cvdc62_energystartstatusdata_x	Vrijednost odometra iz CAN sabirnice

cvdc62_energystartstatusdata_x	Tlak unutarnje lijeve stražnje gume (unutarnji)
cvdc62_energystartstatusdata_x	Status tlaka unutarnje lijeve stražnje gume (unutarnji)
cvdc62_energystartstatusdata_x	Tlak unutarnje desne stražnje gume (unutarnji)
cvdc62_energystartstatusdata_x	Status tlaka unutarnje desne stražnje gume (unutarnji)
cvdc62_energystartstatusdata_x	Tlak prednje lijeve gume
cvdc62_energystartstatusdata_x	Status tlaka prednje lijeve gume
cvdc62_energystartstatusdata_x	Tlak vanjske lijeve stražnje (OLR) gume
cvdc62_energystartstatusdata_x	Status tlaka vanjske lijeve stražnje (OLR) gume
cvdc62_energystartstatusdata_x	Prednji deklarirani tlak u gumama (Placard)
cvdc62_energystartstatusdata_x	Stražnji deklarirani tlak u gumama (Placard)
cvdc62_energystartstatusdata_x	Tlak prednje desne gume
cvdc62_energystartstatusdata_x	Status tlaka prednje desne gume
cvdc62_energystartstatusdata_x	Tlak vanjske desne stražnje (ORR) gume
cvdc62_energystartstatusdata_x	Status tlaka vanjske desne stražnje (ORR) gume
cvdc62_energystartstatusdata_x	Temperatura unutrašnjosti unutarnje lijeve stražnje gume
cvdc62_energystartstatusdata_x	Temperatura unutrašnjosti unutarnje desne stražnje gume
cvdc62_energystartstatusdata_x	Temperatura unutrašnjosti prednje lijeve gume
cvdc62_energystartstatusdata_x	Temperatura unutrašnjosti vanjske lijeve stražnje gume
cvdc62_energystartstatusdata_x	Temperatura unutrašnjosti vanjske desne stražnje gume
cvdc62_energystartstatusdata_x	Stvarna temperatura unutrašnjosti prednje desne gume
cvdc62_energystartstatusdata_x	Status ID-a prikolice
cvdc62_energystartstatusdata_x	Status prikolice
cvdc62_energystartstatusdata_x	Očitavanje ugradene vase za mjerjenje težine
cvdc62_energystartstatusdata_x	Broj guma na prikolici
cvdc62_energystartstatusdata_x	Status položaja mjenjača
cvdc62_energystartstatusdata_x	Preostali doseg (DTE) za električnu bateriju
cvdc62_energystartstatusdata_x	Vanjski atmosferski tlak
cvdc62_energystartstatusdata_x	Vanjska temperatura zraka
cvdc62_energystartstatusdata_x	Vanjska temperatura zraka
cvdc62_energystartstatusdata_x	Temperatura zraka u kabini
cvdc62_energystartstatusdata_x	Dostupna energija u visokonaponskoj pogonskoj bateriji
cvdc62_energystartstatusdata_x	Pokazatelj stanja zdravlja baterije
cvdc62_energystartstatusdata_x	Struja baterije – električni tok u/iz visokonaponske baterije (pozitivno = pražnjenje)
cvdc62_energystartstatusdata_x	Temperatura baterije – stvarna temperatura visokonaponske pogonske baterije
cvdc62_energystartstatusdata_x	Stanje baterije
cvdc62_energystartstatusdata_x	Decimalni dio geografske širine, cjelobrojni dio, predznak
cvdc62_energystartstatusdata_x	Decimalni dio geografske dužine, cjelobrojni dio, predznak
cvdc62_energystartstatusdata_x	Brzina u km/h iz GPS modula
cvdc62_energystartstatusdata_x	Trodimenzionalna pogreška pozicije u metrima (GNSS „Location Quality“)
cvdc62_energystartstatusdata_x	Smjer kompasa
cvdc62_energystartstatusdata_x	Broj Compass satelita u rješenju
cvdc62_energystartstatusdata_x	Označava jesu li podaci pouzdani ili ne
cvdc62_energystartstatusdata_x	Greška iz GPS modula
cvdc62_energystartstatusdata_x	Bitovi grešaka kotača, žiroskopa, akcelerometra, antene
cvdc62_energystartstatusdata_x	Tip određivanja položaja (Fix type)
cvdc62_energystartstatusdata_x	Broj Galileo satelita
cvdc62_energystartstatusdata_x	Broj GLONASS satelita
cvdc62_energystartstatusdata_x	Broj GPS satelita
cvdc62_energystartstatusdata_x	WGS84 nadmorska visina u metrima
cvdc62_energystartstatusdata_x	WGS84 smjer u stupnjevima
cvdc62_energystartstatusdata_x	Mjesec GPS datuma, dan GPS datuma, sat GPS vremena, minuta GPS vremena, sekunda GPS vremena, godina GPS datuma
cvdc62_energystartstatusdata_x	WGS84 brzina u km/h
cvdc62_energystartstatusdata_x	UTC sati iz GPS modula, UTC minute, UTC sekunde, UTC dan, UTC mjesec, UTC godina iz GPS modula
cvdc62_energystartstatusdata_x	Stvarna vs. pretpostavljena pozicija iz GPS modula
cvdc62_energystartstatusdata_x	Smjer kompasa iz GPS modula
cvdc62_energystartstatusdata_x	Smjer iz GPS modula
cvdc62_energystartstatusdata_x	Visina iz GPS modula (može biti negativna)
cvdc62_energystartstatusdata_x	Brzina iz GPS modula
cvdc62_energystartstatusdata_x	Dimenzija iz GPS modula
cvdc62_energystartstatusdata_x	Južna hemisfera iz GPS modula
cvdc62_energystartstatusdata_x	Istočna hemisfera iz GPS modula
cvdc62_energystartstatusdata_x	ECU (ECG/TCU) uvijek postavlja ovu zastavicu
cvdc62_energystartstatusdata_x	Pokazatelj tipa GPS-a (pomaknut/nepomaknut)
cvdc62_energystartstatusdata_x	Pomaknuta kineska geografska širina – decimalni dio, cjelobrojni dio, predznak
cvdc62_energystartstatusdata_x	Pomaknuta kineska geografska dužina – decimalni dio, cjelobrojni dio, predznak
cvdc62_energystartstatusdata_x	Geografska širina iz GPS modula (stupnjevi – može biti negativna), decimalne minute, minute
cvdc62_energystartstatusdata_x	Geografska dužina iz GPS modula (stupnjevi – može biti negativna), decimalne minute, minute
cvdc62_energystartstatusdata_x	UTC vremenska oznaka iz GPS modula
cvdc62_energystartstatusdata_x	Tip određivanja položaja (Fix Type) iz GPS modula
cvdc62_energystartstatusdata_x	Smjer u stupnjevima iz GPS modula
cvdc62_energystartstatusdata_x	Nadmorska visina u metrima iz GPS modula (može biti negativna)
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Zajedničke informacije poput tlaka u gumama, UTC pomaka, brzine, vanjskog tlaka zraka, GPS info, položaja mjenjača, temperature, greške iz GPS modula, podataka o kompasu
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Vrijednost odometra iz CAN sabirnice

cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Status ID-a prikolice
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Status prikolice
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Očitavanje ugrađene vase za mjerjenje težine
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Broj guma na prikolici
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Status mjenjača
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Status preostalog dosegova vozila
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Status ubrzanja vozila
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Brzina vozila
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Podaci o statusu brisača za prednji brisač
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Status brisača vjetrobrana
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Prosječno ubrzanje vozila izračunato na temelju podataka spremjenih u Monitor Signals for Averaging
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Prosječan nagib izračunat na temelju podataka spremjenih u Monitor Signals for Averaging
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Prosječna regenerativna kočenja izračunata na temelju podataka spremjenih u Monitor Signals for Averaging
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Prosječna brzina izračunata na temelju podataka spremjenih u Monitor Signals for Averaging
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Naziv signala koji je pokrenuo upozorenje
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Vanjski atmosferski tlak
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Vanjska temperatura zraka
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Vanjska temperatura zraka
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Temperatura zraka u kabini
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Dostupna energija u visokonaponskoj pogonskoj bateriji
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Struja baterije – protok električne struje u ili iz visokonaponske baterije (pozitivno znači pražnjenje)
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Temperatura baterije – stvarna temperatura visokonaponske pogonske baterije
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Decimalni dio geografske širine, cjelobrojni stupnjevi, predznak
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Decimalni dio geografske dužine, cjelobrojni stupnjevi, predznak
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Brzina u km/h iz GPS modula
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Trodimenzionalna pogreška rješenja pozicije u metrima (GNSS „Location Quality“)
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Smjer kompasa iz GPS modula
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Broj Compass satelita u rješenju
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Označava jesu li podaci pouzdani ili ne
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Greška iz GPS modula
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Bitovi grešaka za brojanje okretaja kotača, žiroskop, akcelerometar i antenu
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Tip određivanja položaja (Fix Type) iz GPS modula
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Broj Galileo satelita u rješenju
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Broj GLONASS satelita u rješenju
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Broj GPS satelita u rješenju
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Nadmorska visina u metrima iz GPS modula (može imati negativne vrijednosti)
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Smjer u stupnjevima iz GPS modula
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Mjesec GPS datuma, dan GPS datuma, sat GPS vremena, minuta GPS vremena, sekunda GPS vremena, godina GPS datuma
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	WGS84 brzina u km/h
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	UTC sati iz GPS modula, UTC minute, UTC sekunde, UTC dan, UTC mjesec, UTC godina iz GPS modula
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Stvarna u odnosu na pretpostavljenu poziciju iz GPS modula
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Smjer kompasa iz GPS modula
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Smjer kretanja iz GPS modula
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Nadmorska visina iz GPS modula (može imati negativne vrijednosti)
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Brzina iz GPS modula
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Dimenzija iz GPS modula
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Južna hemisfera iz GPS modula
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Istočna hemisfera iz GPS modula
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Pokazatelj tipa GPS-a (pomaknut/nepomaknut)
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Status gumba tempomata
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Procijenjeni status nagiba
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	UTC dan, sati, milisekunde, minute, mjesec, sekunde, godina
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	UTC pomak
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Pomaknuta kineska geografska širina – decimalni dio stupnjeva, cjelobrojni dio stupnjeva, predznak cjelobrojnog dijela
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Pomaknuta kineska geografska širina – decimalni dio stupnjeva, cjelobrojni dio geografske dužine, predznak cjelobrojnog dijela
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Geografska širina iz GPS modula (stupnjevi – može biti negativna), decimalne minute širine, minute širine
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	Geografska dužina iz GPS modula (stupnjevi – može biti negativna), decimalne minute dužine, minute dužine
cvdc62_energytriggerstatusdata_x	UTC mjesec iz GPS modula, UTC dan, UTC sati, UTC minute, UTC sekunde, UTC godina iz GPS modula
cvdc62_keyontimestamp_s	UTC vremenska oznaka
cvdc62_keyontimestamp_utcoffset_r	UTC vremenska oznaka uključenja kontakta – informacije o UTC pomaku
cvdc62_airamb_p_actl_r	Vanjski atmosferski tlak
cvdc62_battchrgisln_b_falt_x	Pokazatelj kvara detekcije izolacije
cvdc62_btptalv_pv_dsply_r	Pokazatelj minimalne dopuštene snage BPT sustava
cvdc62_dcacelpwscnd_d_stat_x	Signal koji označava trenutačni način napajanja
cvdc62_dcacengonmsgtxt_d2_rq_x	Upozoravajući signal korisniku za korištenje vozila na otvorenom
cvdc62_dcaclofuelium_l_rqmu_r	Status trenutne postavke očuvanja doseg
cvdc62_dcacoutsnd_kw2_dsply_r	Pokazatelj izlazne snage na utičnicu u prednjem prtljažniku
cvdc62_dcacoutsnd_kw_dpstymx_r	Signal maksimalno dostupne snage
cvdc62_dcaczone2pw_b_stat_x	Status aktivne snage Zone2
cvdc62_dcaczone3pw_b_stat_x	Status aktivne snage Zone3
cvdc62_pttbsstatusdata_v2_vehelnge_l2_dsply_r	Preostali doseg (DTE) za električnu bateriju
cvdc62_trlid_no_actl_r	ID prikolice za označavanje spojene prikolice – status ID-a prikolice

cvdc62_trrlampcnct_b_actl_x	Status prikolice – označava je li prikolica spojena na krug svjetala prikolice
cvdc62_vehpayload_m_est_r	Očitavanje ugradene vage za mjerjenje težine
cvdc62_wiprfront_d_stat2_x	Status brisača vjetrobrana
cvdc62_celllockrequestlist_x	Vrste akcija otključavanja ili otvaranja otvora (CellLock_D_Rq)
cvdc62_kolvalue_r	Vrijednost Key OffLoad-a
cvdc62_socdelta_r	Pad stanja napunjenoosti baterije
cvdc62_keyoffsoc_r	Vrijednost stanja napunjenoosti baterije pri gašenju vozila
cvdc62_triggersoc_r	Stanje napunjenoosti baterije u trenutku okidanja upozorenja
cvdc62_chrgtrgtsocovrrd_b_stat_r	Program punjenja električnog vozila (EVCP) – stanje prepisivanja napunjenoosti baterije (SOC)
cvdc62_keyofftimestamp_s	UTC vremenska oznaka
cvdc62_keyofftimestamp_utcoffset_r	UTC vremenska oznaka gašenja kontakta – informacije o UTC pomaku
cvdc62_otaactivationdayscheduledata_x	Sat u 24-satnom formatu, sekunda, milisekunda, dani u tjednu, minuta
cvdc62_otaactivationdayscheduledata_x	Vrijeme aktivacije OTA rasporeda
cvdc62_otaactivationdayscheduledata_x	Sat u 24-satnom formatu
cvdc62_otaactivationdayscheduledata_x	Milisekunda
cvdc62_otaactivationdayscheduledata_x	Minuta
cvdc62_otaactivationdayscheduledata_x	Sekunda
cvdc62_otaactivationdayscheduledata_x	Dani u tjednu prema kalendaru
cvdc62_lghttestprecmd_d2_stat_x	Signali za označavanje statusa pred-uvjeta za test svjetala prikolice
cvdc62_triggertimestamp_s	UTC vremenska oznaka
cvdc62_triggertimestamp_utcoffset_r	UTC vremenska oznaka pokretanja okidača – informacije o UTC pomaku
cvdc62_hpcmdatas_prplaxlsrnd_tq_actlmnr_r	Ovaj signal označava stvarni ukupni moment kotača sekundarne osovine. Ta sekundarna pogonska osovina je neovisno električno pokretana osovina koja isporučuje pogonski moment kako bi zajedno s primarnom pogonskom osovinom ostvarila funkcionalnost pogona na sve kotače (AWD).
cvdc62_hpcmdatas_vehelnrge_l2_dsply_r	Ovaj signal koristi se za upravljanje električnim puternim prikazima DTE na BEV i PHEV vozilima u širem rasponu
cvdc62_socoverridestate_x	Program punjenja električnog vozila (EVCP) – stanje prepisivanja postotka napunjenoosti (SOC)
cvdc62_socoverridevalue_r	Program punjenja električnog vozila (EVCP) – vrijednost prepisivanja postotka napunjenoosti (SOC)
cvdc62_fnv inhibited config payload_x	Bajtovi koji sadrže JSON podatkovni paket (payload)
cvdc62_vehiclesubfielderror_x	Struktura poruke za detalje greške – ECU aplikacija postavlja samo u slučaju greške
cvdc62_curr_onln_trffc_latitude decimal degrees_r_3	Trenutna geografska širina u decimalnom formatu iz online traffic GPS podataka
cvdc62_curr_onln_trffc_longitude decimal degrees_r_3	Trenutna geografska dužina u decimalnom formatu iz online traffic GPS podataka
cvdc62_desti_onln_trffc_latitude decimal degrees_r_3	Određena geografska širina u decimalnom formatu iz online traffic GPS podataka
cvdc62_desti_onln_trffc_longitude decimal degrees_r_3	Određena geografska dužina u decimalnom formatu iz online traffic GPS podataka
cvdc62_onln_trffc_txn_d_3	ID transakcije prethodnog odgovora na upit sesije ili upit o prometu
cvdc62_cntrys_tbl_ver_r_3	Gore navedeno samo za referencu – za potpuna pravila implementacije/validacije pogledati TCU SPSS i/ili SDN specifikacije
cvdc62_fltng_car_data_config_ver_r_3	Verzija konfiguracije Floating Car Data unutar vozila
cvdc62_nav_ver_r_3	Identifikator verzije softvera za navigaciju
cvdc62_onln_trffc_config_ver_r_3	Gore navedeno samo za referencu – za potpunu implementaciju pogledati TCU SPSS i/ili SDN specifikacije
cvdc62_sess_req_rsn_enum_x_3	Kód razloga za prepoznavanje razloga pokretanja sesije
cvdc62_onln_trffc_query_type_x_3	Identifikator vrste Online Traffic upita (SESSION ili TRAFFIC)
cvdc62_onln_trffc_loc_ent_x_3	Pogledati CCS TCU SPSS za detalje i format sljedećih atributa
cvdc62_onln_trffc_loc_ent_x_3	Kód države za lokaciju prometa – pogledati CCS TCU SPSS za detalje i format sljedećih atributa
cvdc62_onln_trffc_loc_ent_x_3	Broj prometne lokacije (LTN) za lokaciju prometa – pogledati CCS TCU SPSS za detalje i format sljedećih atributa
cvdc62_onln_trffc_loc_ent_x_3	Glavni broj verzije podataka o prometnoj lokaciji
cvdc62_onln_trffc_loc_ent_x_3	Podbrojni verzije podataka o prometnoj lokaciji
cvdc62_autoinhibitst_x	Automatsko stanje inhibit funkcije vozila
cvdc62_loginst_x	Status prijave/odjavje korisnika
cvdc62_requestid_x	ID zahtjeva
cvdc62_timeosc_x	Struktura poruke za označavanje izvora koji je pokrenuo deinhibicijski događaj
cvdc62_autoinhibitinitiationtime_s	UTC vremenska oznaka
cvdc62_autoinhibitinitiationtime_utcoffset_r	UTC pomak vremena početka automatske inhibit funkcije
cvdc62_evsechrgouthi_i_actl_r	Način DC punjenja: Napon visokonavojnog izlaza punjača kako ga mjeri sam punjač. Koristi se za izračun snage koju vozilo prima tijekom DC brzog punjenja.
cvdc62_evsechrgouthi_u_actl_r	Način DC punjenja: Struja visokonavojnog izlaza punjača kako je mjeri sam punjač. Koristi se za izračun snage koju vozilo prima tijekom DC brzog punjenja.
cvdc62_ignitionkeyofftime_s	UTC pomak
cvdc62_ignitionkeyofftime_utcoffset_r	UTC vremenska oznaka
cvdc62_ignitionkeyontime_s	Potpuna UTC vremenska oznaka (godina, mjesec, dan, sati, minute, sekunde, milisekunde)
cvdc62_ignitionkeyontime_utcoffset_r	UTC pomak
cvdc62_invocationtimes_x	Kód greške za Control My Car
cvdc62_invocationtimes_x	Vrste akcija zaključavanja ili zatvaranja otvora
cvdc62_invocationtimes_x	Vrste akcija otključavanja ili otvaranja otvora po nazivu
cvdc62_streamtimes_x	Status brave stražnjeg pretinca iz CAN sabirnice
cvdc62_streamtimes_x	Status brave stražnjeg pretinca iz CAN sabirnice
cvdc62_controlmycarerror_x	Status brave vozačevih vrata iz CAN sabirnice
cvdc62_lockorclose_reqt_x	Status brave stražnjih lijevih vrata iz CAN sabirnice
cvdc62_unlockkoropen_reqt_x	Status brave stražnjih desnih vrata iz CAN sabirnice
cvdc62_becswitch2extlck_d_stat_r_3	FESN identifikator za EVSE i korisnički čitljiv naziv EVSE-a
cvdc62_becswtchextlck_d_stat_r_3	FESN identifikator za EVSE
cvdc62_drdvlck_d_stat_r_3	Korisnički čitljiv naziv EVSE-a
cvdc62_drdvrearlck_d_stat_r_3	Varijabla za određivanje potrebe za zvukom vozila
cvdc62_drpsngrlck_d_stat_r_3	Status brave suvozačevih vrata iz CAN sabirnice
cvdc62_drpsngrrearlck_d_stat_r_3	Status brave stražnjih suvozačevih vrata iz CAN sabirnice

cvdc62_evsepairingdata_v2_x	FESN identifikator koji će se koristiti za identifikaciju EVSE-a, korisnički čitljiv naziv EVSE-a
cvdc62_evsepairingdata_v2_x	FESN identifikator koji će se koristiti za identifikaciju EVSE-a
cvdc62_evsepairingdata_v2_x	Korisnički čitljiv naziv EVSE-a
cvdc62_audiosettings_x	Varijabla za određivanje potrebe za zvukom vozila
cvdc62_bptmodetyperv2_x	Enumeracija za tip načina prijenosa energije
cvdc62_callsource_x	Enumeracija za izvor AVCC poziva
cvdc62_historyresend_x	Enumeracija za označavanje da vozilo treba ponovno poslati zahtjev
cvdc62_mapdownloaddatatypeenum_x	Enumeracija za određivanje tipa preuzimanja karte
cvdc62_messagecount_3	Pruža redni broj unutar niza poruka s istim Tolling ID-om
cvdc62_queryidentifier_x	Koristi se kao identifikator upita ako vozilo ponovno šalje zahtjev
cvdc62_receipthistoryrequests_3	Brojač upita za praćenje koliko puta vozilo šalje upit
cvdc62_receiptstatus_x	Status potvrde naplate cestarine poslane vozilu
cvdc62_receipttransactionstatus_x	Objašnjenje statusa transakcije
cvdc62_standbystate_x	Enumeracija za upravljanje stanjem pripravnosti
cvdc62_standbystatus_x	Trenutni status stanja pripravnosti
cvdc62_tempid_d	ID koji se povremeno mijenja radi osiguravanja anonimnosti vozila
cvdc62_temporarystandby_x	Enumeracija za označavanje stanja privremene pripravnosti
cvdc62_tileidlist_3	Popis ID-ova pločica (Tile ID) koje vozilo treba
cvdc62_tileidstatus_x	Enumeracija za određivanje poklapanja pločica
cvdc62_tollactivationstatus_x	Enumeracija za status aktivacije naplate cestarine u vozilu
cvdc62_tollfeature_x	Popis različitih funkcija naplate cestarine
cvdc62_tollmodetype_x	Označava tip načina rada naplate cestarine
cvdc62_tollservicemode_3	Pomaže naplatnoj stanicu razlikovati TUM prema korištenom pružatelju usluge naplate
cvdc62_tolltype_x	Označava tip naplate
cvdc62_tollusagestatus_x	Objašnjava status poruke o korištenju cestarine poslane iz vozila
cvdc62_totaltollcharge_3	Iznos naplate koji treba prikupiti od vozila
cvdc62_transactionid_x	TUM ID transakcije
cvdc62_vehicleidentity_x	Pomaže pružatelju usluge naplate povezati korisnički račun
cvdc62_visualsettings_x	Varijabla za određivanje potrebe za vizuelima vozila
cvdc62_batttraccnct_d_rq_x	Naredba upravljaču baterije za otvaranje/zatvaranje/zadržavanje položaja
cvdc62_batttracisodis_b_rq_x	Signal za onemogućavanje nadzora izolacije
cvdc62_batterystatusdata_batttracisodis_b_stat_x	Označava status nadzora izolacije
cvdc62_batttrac_i2_estvsc_r	Procijenjena električna struja baterije
cvdc62_becmdata_battchrg_i2_rq_r	EC 1285 – zahtjev struje baterije prema punjaču
cvdc62_becmdata_battchrg_u_rq_3	Zahtjev napona od baterije prema punjaču
cvdc62_battdcchrg_u_actl_r	Napon na DC priključku punjača
cvdc62_battdccnct_d_cmd_x	Označava stanje kontaktora
cvdc62_batttraccnct_d_cmd_x	Označava kada započeti pražnjenje HV sabirnice
cvdc62_becmdata_batttrac_u2_actl_r	CR 1307 – izmjereni napon vučne baterije
cvdc62_chrgcrdck_d_falt_x	Status kvara sustava brave punjenja
cvdc62_latchfdbck_b_stat_x	Označava je li status brave stvaran (iz latcheva) ili izведен (prema zadnjoj uspješnoj naredbi BCM-a)
cvdc62_actvdrvnde_d2_stat_x	Signal za prikaz informacija o aktivnom načinu vožnje
cvdc62_ctaright_d_stat_x	BLIS bočno upozorenje onemogućeno
cvdc62_laactvstats_d2_dsply_x	Isti signal se koristi i za dogadjaje napuštanja trake i za asistenciju zadržavanja u traci
cvdc62_sodright_d_stat_x	BLIS upozorenje na poprežni promet onemogućeno
cvdc62_evesehrg2_i_mx_r	Maksimalna struja koju EVSE može osigurati
cvdc62_evesehrg2_pw_mx_3	Maksimalna snaga koju EVSE može osigurati
cvdc62_evsedccchgiso_d_stat_x	Rezultat nadzora izolacije EVSE-a
cvdc62_eveseidv2_x	FESN identifikator koji će se koristiti za identifikaciju EVSE-a
cvdc62_frontbrakedata_versionnumber_3	Verzija serijaliziranog niza
cvdc62_historyenddate_s	UTC vremenska oznaka
cvdc62_historyenddate_utcoffset_r	UTC pomak vremena završetka povijesti
cvdc62_historystartdate_s	UTC vremenska oznaka
cvdc62_historystartdate_utcoffset_r	UTC pomak vremena početka povijesti
cvdc62_currentlane_3	Podudarnost trenutnog broja traka vozila
cvdc62_currentlanecost_3	Trenutni trošak trake
cvdc62_lanecostdata_3	Popis drugih naplata cestarine s ostalih traka
cvdc62_modulediddata_x	Adresa DID-a na modulu, opis DID-a, naziv modula
cvdc62_modulediddata_x	Adresa DID-a na modulu
cvdc62_modulediddata_	Opis DID-a
cvdc62_modulediddata_x	Naziv modula
cvdc62_modulediddata_x	Dekodirane DID informacije
cvdc62_modulediddata_x	Naziv dekodirane DID vrijednosti
cvdc62_modulediddata_	Dekodirana DID vrijednost
cvdc62_payloadtimestamp_s	UTC vremenska oznaka
cvdc62_payloadtimestamp_utcoffset_r	UTC pomak vremena paketa
cvdc62_battchrgrdstat_d_actl_x	Status sustava baterije za punjenje
cvdc62_chrgrrdstat_d_actl_x	Indikator spremnosti punjača (enumeracija)
cvdc62_battchrginhtb_d2_rq_x	Označava zahtjev za operaciju punjenja HV baterije (zabrana na kraju ili održavanje punjenja)
cvdc62_battchrginhtb_d_rq_x	Odluka vozila o punjenju (zabrana ili održavanje)
cvdc62_chrgchngevt_b_stat_x	Identifikacija dogadaja buđenja promjene statusa punjenja (koristi BCCM)
cvdc62_rearbrakedata_versionnumber_3	Verzija serijaliziranog niza
cvdc62_standbyenddate_s	UTC vremenska oznaka
cvdc62_standbyenddate_utcoffset_r	UTC pomak kraja stanja pripravnosti
cvdc62_standbystartdate_s	UTC vremenska oznaka

cvdc62_standbystartdate_utcoffset_r	UTC pomak početka stanja pripravnosti
cvdc62_tolladvertisementsdata_x	Verzija Tile ID-a može zatražiti ažuriranje pločica karte, Tile ID za naplatu cestarine, trošak RUC-a za odgovarajuću RUC cestu mapiranu unutar Tile ID-a, iznos koji vozilo treba ažurirati za RUC, enumeracija za određivanje treba li ažurirati pločicu karte za naplatu cestarine, vrsta naplate, iznos koji vozilo treba ažurirati za naplatu cestarine, trenutni detalji verzije Tile ID-a za praćenje verzija karata, enumeracija za određivanje treba li ažurirati pločicu RUC karte, ukupni trošak koji vozilo ima za odgovarajuću naplatnu stanicu i točku naplate, ID pločice karte za RUC značajku, UU ID točke naplate unutar odgovarajuće naplatne stanice, ID naplatne stanice.
cvdc62_tolladvertisementsdata_x	Enumeracija za određivanje potrebe ažuriranja pločice RUC mape
cvdc62_tolladvertisementsdata_x	ID pločice mape za RUC značajku
cvdc62_tolladvertisementsdata_x	ID naplatne stanice
cvdc62_tolladvertisementsdata_x	ID točke naplate (UU) unutar naplatne stanice
cvdc62_tolladvertisementsdata_x	Ukupni trošak vozila za odgovarajuću naplatnu stanicu i točku naplate
cvdc62_tolladvertisementsdata_x	ID pločice naplate (Tolling Tile ID)
cvdc62_tolladvertisementsdata_x	Enumeracija za određivanje potrebe ažuriranja pločice mape naplatne ceste
cvdc62_tolladvertisementsdata_x	Označava tip naplate
cvdc62_tolladvertisementsdata_x	Trošak koji vozilo treba ažurirati za naplatu
cvdc62_tolladvertisementsdata_x	RUC trošak za odgovarajuću RUC cestu mapiranu unutar TileID-a
cvdc62_tolladvertisementsdata_x	Trenutni detalji verzije Tile ID-a za praćenje verzija karata
cvdc62_tolladvertisementsdata_x	To je trošak koji vozilo treba ažurirati za RUC
cvdc62_tolladvertisementsdata_x	UTC vremenska oznaka
cvdc62_tolladvertisementsdata_x	UTC pomak vremena ulaza na naplatnu cestu
cvdc62_tollchargedata_3	Terminologija o naplati cestarine koju ste naveli uključuje: identifikator pločice naplate cestarine (Tolling Tile ID), enumeraciju koja određuje je li potrebna nadogradnja pločice karte za naplatu, vrstu naplate, iznos koji vozilo treba ažurirati za naplatu, ukupni iznos koji vozilo duguje za određenu naplatnu stanicu i točku naplate, ID točke naplate na području UU unutar navedene naplatne stanice te identifikator same naplatne stanice (Toll charger ID).
cvdc62_tollchargedata_3	ID naplatne stanice
cvdc62_tollchargedata_3	ID točke naplate (UU) unutar odgovarajuće naplatne stanice
cvdc62_tollchargedata_3	Ukupni trošak koji vozilo ima za odgovarajuću naplatnu stanicu i točku naplate
cvdc62_tollchargedata_3	ID pločice naplate cestarine
cvdc62_tollchargedata_3	Enumeracija za određivanje je li potrebno ažurirati pločicu karte za naplatu
cvdc62_tollchargedata_3	Vrsta naplate
cvdc62_tollchargedata_3	Iznos koji vozilo treba ažurirati za naplatu
cvdc62_tollentrytimestamp_utcdatetime_s	UTC vremenska oznaka
cvdc62_tollentrytimestamp_utcoffset_r	UTC vremenska oznaka ulaza na naplatnu cestu – informacije o pomaku
cvdc62_tollentrytimestamp_calendarday_x	Dani u tjednu prema kalendaru
cvdc62_tollentrytimestamp_calendarholiday_x	Označava je li blagdan
cvdc62_tollentrytimestamp_summertime_x	Označava je li na snazi ljetno računanje vremena
cvdc62_tollexittimestamp_utcdatetime_s	UTC vremenska oznaka
cvdc62_tollexittimestamp_utcoffset_r	UTC vremenska oznaka izlaza s naplatne ceste – informacije o pomaku
cvdc62_tollexittimestamp_calendarday_x	Dani u tjednu prema kalendaru
cvdc62_tollexittimestamp_calendarholiday_x	Označava je li blagdan
cvdc62_tollexittimestamp_summertime_x	Označava je li na snazi ljetno računanje vremena
cvdc62_tollreceipthistorydata_s	Status transakcije, UTC mjesec, UTC dan, iznos koji treba naplatiti od vozila, vrsta naplate, UTC milisekunde, UTC sekunde, naziv ceste na kojoj se naplaćuje, UTC minute, pomaže pružatelju usluge i naplatnoj stanicu odrediti koliko je milja vozilo prešlo na toj cesti, UTC godina, UTC pomak, UTC sati
cvdc62_tollreceipthistorydata_s	Ovo polje daje potpunu UTC vremensku oznaku, raščlanjenu na godinu, mjesec, dan, sate, minute, sekunde i milisekunde
cvdc62_tollreceipthistorydata_s	UTC pomak
cvdc62_tollreceipthistorydata_s	Pomaže pružatelju usluge i naplatnoj stanicu odrediti koliko je milja vozilo prešlo na toj cesti
cvdc62_tollreceipthistorydata_s	Status transakcije
cvdc62_tollreceipthistorydata_s	Naziv ceste na kojoj se naplaćuje
cvdc62_tollreceipthistorydata_s	Vrsta naplate
cvdc62_tollreceipthistorydata_s	Iznos koji treba naplatiti od vozila
cvdc62_tollreceiptstatusdata_receiptdelivery_x	Enumeracija označava hoće li račun biti ponovno izdan ili ne
cvdc62_tollreceiptstatusdata_temporaryid_x	Ista vrijednost koju je objavio TUM
cvdc62_tollreceiptstatusdata_tolreceiptstatus_x	Detalji o statusu potvrde naplate
cvdc62_tollreceiptstatusdata_toltype_x	Vrsta naplate
cvdc62_tollreceiptstatusdata_transactionid_x	ID transakcije korištenja naplate ceste
cvdc62_tolltransitdata_r	Dani u tjednu prema kalendaru, označava jesu li podaci pouzdani ili ne, UTC vremenska oznaka iz GPS modula, decimalni dio geografske širine u stupnjevima, broj GPS satelita u rješenju, UTC vremenska oznaka, tip određivanja položaja (Fix Type) iz GPS modula, UTC pomak, cjelobrojni dio geografske dužine u stupnjevima, smjer kompasa iz GPS modula, cjelobrojni dio geografske širine u stupnjevima, predznak geografske dužine, nadmorska visina u metrima iz GPS modula (može biti negativna), broj Galileo satelita u rješenju, označava je li na snazi ljetno računanje vremena, greška iz GPS modula, označava je li blagdan, pokazatelj tipa GPS-a (pomaknut/nepomaknut), brzina u km/h iz GPS modula, predznak geografske širine, smjer u stupnjevima iz GPS modula, trodimenzionalna pogreška pozicije u metrima (GNSS "Location Quality"), broj GLONASS satelita u rješenju, decimalni dio geografske dužine u stupnjevima, broj Compass satelita u rješenju.
cvdc62_tolltransitdata_r	Decimalni dio geografske širine u stupnjevima, cjelobrojni dio geografske širine u stupnjevima, predznak geografske širine
cvdc62_tolltransitdata_r	Decimalni dio geografske dužine u stupnjevima, cjelobrojni dio geografske dužine u stupnjevima, predznak geografske dužine
cvdc62_tolltransitdata_r	Smjer u stupnjevima iz GPS modula
cvdc62_tolltransitdata_r	Brzina u km/h iz GPS modula
cvdc62_tolltransitdata_r	Trodimenzionalna pogreška rješenja pozicije u metrima (GNSS "Location Quality")

cvdc62_tolltransitdata_r	Smjer kompasa iz GPS modula
cvdc62_tolltransitdata_r	Broj Compass satelita u rješenju
cvdc62_tolltransitdata_r	Označava jesu li podaci pouzdani ili ne
cvdc62_tolltransitdata_r	Greška iz GPS modula
cvdc62_tolltransitdata_r	Tip određivanja položaja (Fix Type) iz GPS modula
cvdc62_tolltransitdata_r	Broj Galileo satelita u rješenju
cvdc62_tolltransitdata_r	Broj GLONASS satelita u rješenju
cvdc62_tolltransitdata_r	Broj GPS satelita u rješenju
cvdc62_tolltransitdata_r	Nadmorska visina u metrima iz GPS modula (može biti negativna)
cvdc62_tolltransitdata_r	UTC mjesec iz GPS modula
cvdc62_tolltransitdata_r	UTC dan, sati, minute, sekunde iz GPS modula
cvdc62_tolltransitdata_r	Pokazatelj tipa GPS-a (pomaknut/nepomaknut)
cvdc62_tolltransitdata_r	Potpuna UTC vremenska oznaka (godina, mjesec, dan, sati, minute, sekunde, milisekunde)
cvdc62_tolltransitdata_r	UTC pomak
cvdc62_tolltransitdata_r	Dani u tjednu prema kalendaru
cvdc62_tolltransitdata_r	Označava je li blagdan
cvdc62_tolltransitdata_r	Označava je li na snazi ljetno računanje vremena
cvdc62_tolltransitdata_r	UTC vremenska oznaka iz GPS modula
cvdc62_tumalertresponse_x	Enumeracija označava hoće li se odgovor na upozorenje ponovno poslati
cvdc62_tumalertstatus_x	Enumeracija za određivanje da odgovor na upozorenje nije primljen
cvdc62_tumcounter_3	Broj poslanih upozorenja bez odgovora
cvdc62_tollusagealertstatusdata_temporaryid_x	Ista vrijednost koju je objavio TUM
cvdc62_tollusagealertstatusdata_transactionid_x	TUM ID transakcije
cvdc62_pc5retries_3	Koliko je puta TUM emitiran putem PCS
cvdc62_pc5tollchargerid_3	ID naplatne stanice za PCS
cvdc62_pc5tollpointid_3	PCS ID točke naplate unutar raspoložive naplatne stanice
cvdc62_tamwsapc5status_x	Status potvrde TAM poruke putem PCS
cvdc62_tumack_x	Status potvrde TUM poruke
cvdc62_uutollchargerid_3	ID naplatne stanice za UU
cvdc62_uutollpointid_3	UU ID točke naplate unutar raspoložive naplatne stanice
cvdc62_chargepc5currentlane_3	Iznos primljen iz PCS za ažuriranje troška UU i TSP karata za trenutnu traku
cvdc62_distancetraveled_3	Pomaže pružatelju usluge i naplatnoj stanicu izračunati koliko je milja vozilo prešlo na toj cesti
cvdc62_laneid_3	Označava traku kod naplate po trakama
cvdc62_sentoverpc5_x	Označava oblik komunikacije
cvdc62_tollcharge_3	Iznos koji treba naplatiti od vozila
cvdc62_tollroadname_x	Naziv ceste za naplatu kada je TUM generiran
cvdc62_tollserviceproviderid_3	ID pružatelja usluge naplate
cvdc62_tollserviceprovidertag_x	Identifikator za zaštitu TUM podataka od neovlaštene izmjene
cvdc62_transactiondate_s	Potpuna UTC vremenska oznaka (godina, mjesec, dan, sati, minute, sekunde, milisekunde)
cvdc62_transactiondate_utcoffset_r	UTC vremenska oznaka izlaza s naplatne ceste – informacije o pomaku
cvdc62_segmentid_x	ID segmenta (16 bajtova, automatski generiran) uint128
cvdc62_gnss_antenna_pos_x_r	Pozicija antene – geografska dužina
cvdc62_gnss_antenna_pos_y_r	Pozicija antene – geografska širina
cvdc62_gnss_antenna_pos_z_r	Pozicija antene – nadmorska visina
cvdc62_height_r	Visina vozila
cvdc62_lanepercentagea_r	Postotak prelaska vozila između dviju traka
cvdc62_lanepercentageb_r	Postotak prelaska vozila između dviju traka
cvdc62_lanepositionid_x	Položaj vozila između dviju traka
cvdc62_length_r	Duljina vozila
cvdc62_passengercount_3	Broj putnika u vozilu
cvdc62_trailerplatenumbers_x	Registracijski broj prikolice
cvdc62_trailerstatus_x	Enumeracija statusa prikolice
cvdc62_vehicleplatenumber_x	Registracijski broj vozila
cvdc62_vhicletype_x	Vrsta vozila
cvdc62_weight_r	Masa vozila
cvdc62_width_r	Širina vozila
cvdc62_xevchargestatusdata_batttraccnct_d_rq_x	Naredba upravljaču baterije za otvaranje/zatvaranje/zadržavanje položaja
cvdc62_xevchargestatusdata_batttracisodis_b_rq	Signal za onemogućavanje nadzora izolacije
cvdc62_xevchargestatusdata_batttrac_i2_estvsc_r	Procijenjena električna struja baterije
cvdc62_batttracperfc_pc_dsply_r	Pokazatelj stanja zdravljia baterije
cvdc62_msx_metadata_x_2	Prenosi metapodatke o vozilu i vremenu obrade podataka ili poruke
cvdc62_wificonnectionstatus_x	Status Wi-Fi veze
cvdc62_totallwificonnectionduration_r	Ukupno vrijeme povezivanja na vanjski Wi-Fi AP
cvdc62_accountid_x	Šifrirani ID računa korisnika osobnog prenosivog profila
cvdc62_activationstatus_x	Status aktivacije profila
cvdc62_availablespace_3	DDSM šalje raspoloživi prostor u gigabajtima (GB)
cvdc62_avfaftrprim_d_stat_x	HSCAN signal za AV Exception Stop Maneuver ByAVS From CAVS Status
cvdc62_avfafscnd_d_stat_x	HSCAN signal za AV Exception Stop Fault Status
cvdc62_avsstopmnvrprim_d_stat_x	HSCAN signal za AV Exception Stop Maneuver ByAVS From CAVS Status
cvdc62_avsstopmnvrscnd_d_stat_x	HSCAN signal za AV Exception Stop Maneuver ByAVS Status
cvdc62_avtelemetrydata_prkbrkstatus_x	Signali za status parkirne kočnice – parkbrake_hard i parkbrake_soft
cvdc62_batterpower_x	Pokazatelj razine napunjenošći baterije
cvdc62_brkfaldftrprim_b_stat_x	HSCAN signal promjene primarnog statusa AV Default Braking
cvdc62_brkfaltsrnd_b_stat_x	HSCAN signal promjene sekundarnog statusa AV Default Braking

cvdc62_cameraviewstatusdata_x	ID specificiranog prikaza kamere, status streaminga, enumeracija razloga neuspjeha postavljanja video streama
cvdc62_cameraviewstatusdata_x	ID specificiranog prikaza kamere
cvdc62_cameraviewstatusdata_x	Status streaminga prikaza kamere
cvdc62_cameraviewstatusdata_x	Enumeracija razloga neuspjeha postavljanja video streama
cvdc62_capabilitystatus_x	Status mogućnosti AVS-a
cvdc62_cavstopmvr_d_stat_x	HSCAN signal za AV Exception Stop Maneuver ByCAVS Status
cvdc62_cldrecvry_b_rq_x	HSCAN signal za AV Exception Stop Cloud Recovery Needed Status
cvdc62_datasizebytes_3	Veličina podataka za offload u gigabajtima (GB)
cvdc62_datatransfererrorcode_x	Šifre grešaka kod prijenosa podataka ne uspije
cvdc62_datatransferresponsetype_x	EPCM potvrđuje podržava li shorepower produženi prijenos podataka
cvdc62_datatransferstatus_x	Status offloada prijenosa podataka za AVS
cvdc62_ddsmdatatransfer_x	Status offloada prijenosa podataka za DDSM
cvdc62_deviceid_x	ID uređaja uključujući FESN, xID itd.
cvdc62_devicetype_x	Tip uređaja uključujući NFC, PAAK itd.
cvdc62_drsideajarstop_b_stat_x	HSCAN signal za AV Side Door Ajar Stop Status
cvdc62_encodedmissiondata_x	Kodirana struktura poruke za Mission Payload
cvdc62_faltrecvry_d_stat_x	HSCAN signal za AV Fault Recovery Status
cvdc62_fecswtchextlck_d_stat_3	Status brave prednjeg prtljažnika (frunk) iz CAN sabirnice
cvdc62_fnvnoninhibitedconfigpayload_x	Bajtovi s JSON podacima za vozila bez inhibicije
cvdc62_frequencyandduration_duration_3	Traženo trajanje upozorenja koje vozilo treba poslati
cvdc62_frequencyandduration_frequency_r	Tražena učestalost slanja upozorenja iz vozila
cvdc62_fulluploadcommandstatus_x	Enumeracija za status naredbe
cvdc62_gvwrexcdstop_b_stat_x	HSCAN signal za AV GVWR Exceeded Stop Status
cvdc62_hoodajarstop_b_stat_x	HSCAN signal za AV Hood Ajar Stop Status
cvdc62_impactevnt_d_stat_x	HSCAN signal za AV Light Impact Status
cvdc62_impactevntvd_b_stat_x	HSCAN signal – prekoračeni pragovi detekcije sudara
cvdc62_lactlsrcprim_d_actl_x	HSCAN signal – izvor naredbe upravljanja kojim trenutno slijedi glavni sustav upravljanja volanom (Primary)
cvdc62_lactlsrcscnd_d_actl_x	HSCAN signal – izvor naredbe upravljanja kojim upravlja sekundarni Power Steering Control Module (PSCMB)
cvdc62_lftgtajarstop_b_stat_x	HSCAN signal za AV Liftgate Ajar Stop Status
cvdc62_longctlsrcprim_d_actl_x	HSCAN signal – izvor autonomne kontrole trenutno praćen od primarnog kočnog modula
cvdc62_longctlsrcscnd_d_actl_x	HSCAN signal – izvor autonomne kontrole trenutno praćen od sekundarnog kočnog modula
cvdc62_mediatransferstatus_x	Predstavlja status prijenosa medija
cvdc62_mmconsoledr_b_stat_3	HSCAN signal za status vrata konzole AV
cvdc62_modestatus_x	Status načina rada AVS-a
cvdc62_opmodeacceptancestatus_x	Status zahtjeva za promjenu načina rada
cvdc62_opmodeerrorcodes_x	Status zahtjeva za promjenu načina rada
cvdc62_opmoderejectreason_x	Status zahtjeva za promjenu načina rada
cvdc62_outside_air_temp_stat_r	Izmjerena temperatura okoline objavljena od klimatizacijskog sustava (filtrirana vrijednost kao za korisnički prikaz; invalidno stanje kod greške)
cvdc62_pdlas ypos prim_d_stat_x	HSCAN signal za AV Pedals Stowed Primary Status
cvdc62_pdlas ypos secnd_d_stat_x	HSCAN signal za AV Pedals Stowed Secondary Status
cvdc62_portableprofilestatus_x	Enumeracija je li profil pronađen
cvdc62_priority_x	Enumeracija prioriteta zahtjeva za prijenos podataka
cvdc62_psngfrmiddetct_d_actl_x	HSCAN signal za status zauzeća središnjeg sjedala sprijeđa
cvdc62_refuelsysstat_d_dsply_x	HSCAN signal za status vrata spremnika goriva
cvdc62_rejectionreason_x	Status zahtjeva za promjenu načina rada
cvdc62_remotermovestatus_x	Status udaljenog uklanjanja profila
cvdc62_rollbackrequired_x	Status vraćanja verzije ako je potreban
cvdc62_serverid_3	DDSM šalje ID poslužitelja uključenog u prijenos podataka
cvdc62_soatimestamp_utcdatetime_s	UTC vremenska oznaka
cvdc62_soatimestamp_utcoffset_r	soatimestamp – informacije o UTC pomaku
cvdc62_softwareactivationerror_x	Šifre grešaka kod neuspjeha aktivacije softvera
cvdc62_softwareactivationstatus_x	Status aktivacije softvera
cvdc62_softwaredownloaderror_x	Šifre grešaka kod neuspjelog preuzimanja softvera
cvdc62_softwaredownloadmethod_x	Metoda preuzimanja softvera – vozilo ne bi trebalo slati ovo upozorenje
cvdc62_softwareinstallationerror_x	Šifre grešaka kod neuspješne instalacije softvera
cvdc62_softwareinstallationstatus_x	Status instalacije softvera – vozilo ne bi trebalo slati ovo upozorenje
cvdc62_stedfaltprim_b_stat_3	HSCAN signal – promjena primarnog statusa AV Default Steering
cvdc62_stedfaltscnd_b_stat_3	HSCAN signal – promjena sekundarnog statusa AV Default Steering
cvdc62_stopexctrl_d_rq_x	HSCAN signal za AV Human Initiated Exception Stop Request Status
cvdc62_syncstatus_x	Status sinkronizacije profila
cvdc62_tpmssstatusdata_tire_press_system_stat_x	Tlak u gumama iz CAN sabirnice za CGEA1.3
cvdc62_transferid_3	DDSM šalje ID prijenosa specificiranog prijenosa podataka
cvdc62_trfcstop_d_stat_x	HSCAN signal za AV Law Enforcement Traffic Stop Status
cvdc62_vehicleevent_x	Dogadaj vozila uključujući pokretanje, zaključavanje i otključavanje
cvdc62_vehiclemode_x	Status zahtjeva za promjenu načina rada
cvdc62_videostreamingtype_x	Enumeracija za tip video streaminga
cvdc62_wiprfrontswch_d_stat_x	HSCAN signal za Display Control Mirror vozača – podešavanje brzine brisača
cvdc62_wshrlvlfront_b_falt_x	HSCAN signal za indikator niske razine tekućine prednjeg spremnika
cvdc62_wshrlvlrear_b_falt_x	HSCAN signal za indikator niske razine tekućine stražnjeg spremnika
cvdc62_evseename_x	Korisnički čitljiv naziv EVSE-a
cvdc62_dcacrntype_d_stat_r	Odobrani tip doseg-a
cvdc62_retriesattempted_r	Brojač pokušaja za ECG
cvdc62_engoilsrvcmmsgtxt_d_rq_x	Signal za IPC – prikaz statusa promjene ulja

cvdc62_wificonnection_count_r	Broj Wi-Fi povezivanja
cvdc62_cbzroadclasstypev2list_x	Poruka s CbzRoadClassType_V2ENUM
cvdc62_vehposdata_shiftedgpsinfo2_latdecmdeg_r_3	Decimalni dio geografske širine u stupnjevima
cvdc62_vehposdata_shiftedgpsinfo2_longdecmdeg_r_3	Decimalni dio geografske dužine u stupnjevima
cvdc62_vehposdata_unshiftedgpsinfo2_latdecmdeg_r_3	Decimalni dio geografske širine u stupnjevima
cvdc62_vehposdata_unshiftedgpsinfo2_longdecmdeg_r_3	Decimalni dio geografske dužine u stupnjevima
cvdc62_vehposdata_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_compdirc_x	Smjer kompasa iz GPS modula
cvdc62_vehposdata_unshiftedgpsinfo2_gnss_loc2_compdirc_x	Smjer kompasa iz GPS modula
cvdc62_vehposdata_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_compassatinsol_r	Broj Compass satelita u rješenju
cvdc62_vehposdata_unshiftedgpsinfo2_gnss_loc2_compassatinsol_r	Broj Compass satelita u rješenju
cvdc62_vehposdata_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_fixtype_x	Tip određivanja položaja (Fix Type) iz GPS modula
cvdc62_vehposdata_unshiftedgpsinfo2_gnss_loc2_fixtype_x	Tip određivanja položaja (Fix Type) iz GPS modula
cvdc62_vehposdata_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_galileosatinsol_r	Broj Galileo satelita u rješenju
cvdc62_vehposdata_unshiftedgpsinfo2_gnss_loc2_galileosatinsol_r	Broj Galileo satelita u rješenju
cvdc62_vehposdata_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_glonasssatinsol_r	Broj GLONASS satelita u rješenju
cvdc62_vehposdata_unshiftedgpsinfo2_gnss_loc2_glonasssatinsol_r	Broj GLONASS satelita u rješenju
cvdc62_vehposdata_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_gpssatinsol_r	Broj GPS satelita u rješenju
cvdc62_vehposdata_unshiftedgpsinfo2_gnss_loc2_gpssatinsol_r	Broj GPS satelita u rješenju
cvdc62_vehposdata_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_heading_r	Smjer u stupnjevima iz GPS modula
cvdc62_vehposdata_unshiftedgpsinfo2_gnss_loc2_heading_r	Smjer u stupnjevima iz GPS modula
cvdc62_vehposdata_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_mslalt_r	Nadmorska visina u metrima iz GPS modula (može biti negativna)
cvdc62_vehposdata_unshiftedgpsinfo2_gnss_loc2_mslalt_r	Nadmorska visina u metrima iz GPS modula (može biti negativna)
cvdc62_vehposdata_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_velocity_r	Brzina u km/h iz GPS modula
cvdc62_vehposdata_unshiftedgpsinfo2_gnss_loc2_velocity_r	Brzina u km/h iz GPS modula
cvdc62_vehposdata_shiftedgpsinfo2_gnss_locqual_3desterr_r	Trodimenzionalna pogreška rješenja pozicije u metrima (GNSS „Location Quality“)
cvdc62_vehposdata_unshiftedgpsinfo2_gnss_locqual_3desterr_r	Trodimenzionalna pogreška rješenja pozicije u metrima (GNSS „Location Quality“)
cvdc62_vehposdata_shiftedgpsinfo2_gnss_metdat_datguse_r	Označava jesu li podaci pouzdani ili ne
cvdc62_vehposdata_unshiftedgpsinfo2_gnss_metdat_datguse_r	Označava jesu li podaci pouzdani ili ne
cvdc62_vehposdata_shiftedgpsinfo2_gnss_metdat_faultbitmsk_x	Greska iz GPS modula
cvdc62_vehposdata_unshiftedgpsinfo2_gnss_metdat_faultbitmsk_x	Greska iz GPS modula
cvdc62_vehposdata_shiftedgpsinfo2_gpstimestamp_r_3	UTC vremenska oznaka iz GPS modula
cvdc62_vehposdata_unshiftedgpsinfo2_gpstimestamp_r_3	UTC vremenska oznaka iz GPS modula
cvdc62_shiftedgpsinfo2_latdecmdeg_r_3	Decimalni dio geografske širine u stupnjevima
cvdc62_unshiftedgpsinfo2_latdecmdeg_r_3	Decimalni dio geografske širine u stupnjevima
cvdc62_unshiftedgpsinfo2_longdecmdeg_r_3	Decimalni dio geografske dužine u stupnjevima
cvdc62_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_compdirc_x	Smjer kompasa iz GPS modula
cvdc62_unshiftedgpsinfo2_gnss_loc2_compdirc_x	Smjer kompasa iz GPS modula
cvdc62_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_compassatinsol_r	Broj Compass satelita u rješenju
cvdc62_unshiftedgpsinfo2_gnss_loc2_compassatinsol_r	Broj Compass satelita u rješenju
cvdc62_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_fixtype_r	Tip određivanja položaja (Fix Type) iz GPS modula
cvdc62_unshiftedgpsinfo2_gnss_loc2_fixtype_r	Tip određivanja položaja (Fix Type) iz GPS modula
cvdc62_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_galileosatinsol_r	Broj Galileo satelita u rješenju
cvdc62_unshiftedgpsinfo2_gnss_loc2_galileosatinsol_r	Broj Galileo satelita u rješenju
cvdc62_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_glonassatinsol_r	Broj GLONASS satelita u rješenju
cvdc62_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_gpssatinsol_r	Broj GPS satelita u rješenju
cvdc62_unshiftedgpsinfo2_gnss_loc2_gpssatinsol_r	Broj GPS satelita u rješenju
cvdc62_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_heading_r	Smjer u stupnjevima iz GPS modula
cvdc62_unshiftedgpsinfo2_gnss_loc2_heading_r	Smjer u stupnjevima iz GPS modula
cvdc62_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_mslalt_r	Nadmorska visina u metrima iz GPS modula (može biti negativna)
cvdc62_unshiftedgpsinfo2_gnss_loc2_mslalt_r	Nadmorska visina u metrima iz GPS modula (može biti negativna)
cvdc62_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_velocity_r	Brzina u km/h iz GPS modula
cvdc62_shiftedgpsinfo2_gnss_loc2_velocity_r	Brzina u km/h iz GPS modula
cvdc62_shiftedgpsinfo2_gnss_locqual_3desterr_r	Trodimenzionalna pogreška rješenja pozicije u metrima (GNSS „Location Quality“)
cvdc62_unshiftedgpsinfo2_gnss_locqual_3desterr_r	Trodimenzionalna pogreška rješenja pozicije u metrima (GNSS „Location Quality“)
cvdc62_shiftedgpsinfo2_gnss_metdat_datguse_r	Označava jesu li podaci pouzdani ili ne
cvdc62_unshiftedgpsinfo2_gnss_metdat_datguse_r	Označava jesu li podaci pouzdani ili ne
cvdc62_shiftedgpsinfo2_gnss_metdat_faultbitmsk_x	Greska iz GPS modula
cvdc62_unshiftedgpsinfo2_gnss_metdat_faultbitmsk_x	Greska iz GPS modula
cvdc62_shiftedgpsinfo2_gpstimestamp_r_2	UTC vremenska oznaka iz GPS modula
cvdc62_unshiftedgpsinfo2_gpstimestamp_r_2	UTC vremenska oznaka iz GPS modula
cvdc62_battulo_i_act_r	Pokazateљ struje baterije
cvdc62_hazrdlight_b_stat_x	Indikator svjetla upozorenja (hazard)
cvdc62_headlightswtch_d_stat_x	Indikator prekidača prednjih svjetala
cvdc62_trngear_d_rqdrv_x	Označava položaj mijenjača prema stanju korekcije grešaka svih tipki
cvdc62_cellrst_d_rq_x	Signal iz mobilnog uređaja za iniciranje/otkazivanje daljinskog pokretanja motora
cvdc62_confidencelevel_x	Za određivanje kvalitete podataka
cvdc62_upftrdgtlin13_d_stat_x	Upfitter digitalni ulaz 13 – logičko stanje i status izvan raspona
cvdc62_upftrdgtlin14_d_stat_x	Upfitter digitalni ulaz 14 – logičko stanje i status izvan raspona
cvdc62_upftrdgtlin15_d_stat_x	Upfitter digitalni ulaz 15 – logičko stanje i status izvan raspona
cvdc62_upftrdgtlin16_d_stat_x	Upfitter digitalni ulaz 16 – logičko stanje i status izvan raspona
cvdc62_upftrpwmouthf01_no_act_r	Upfitter H-Bridge PWM izlaz 1
cvdc62_upftrpwmouthf02_no_act_r	Upfitter H-Bridge PWM izlaz 2
cvdc62_upftrpwmouthf03_no_act_r	Upfitter H-Bridge PWM izlaz 3

cvdc62_upftrpwmouthf04_no_act_r	Upfitter H-Bridge PWM izlaz 4
cvdc62_upftrpwmouthi01_no_act_r	Upfitter high side PWM izlaz 1
cvdc62_upftrpwmouthi02_no_act_r	Upfitter high side PWM izlaz 2
cvdc62_upftrpwmouthi03_no_act_r	Upfitter high side PWM izlaz 3
cvdc62_upftrpwmouthi04_no_act_r	Upfitter high side PWM izlaz 4
cvdc62_upftrpwmoutlo01_no_act_r	Upfitter low side PWM izlaz 1
cvdc62_upftrpwmoutlo02_no_act_r	Upfitter low side PWM izlaz 2
cvdc62_upftrpwmoutlo03_no_act_r	Upfitter low side PWM izlaz 3
cvdc62_upftrpwmoutlo04_no_act_r	Upfitter low side PWM izlaz 4
cvdc62_upftrpwmoutlo05_no_act_r	Upfitter low side PWM izlaz 5
cvdc62_upftrpwmoutlo06_no_act_r	Upfitter low side PWM izlaz 6
cvdc62_avommacceptancestatus_x	Status prihvaćanja AVOMM-a
cvdc62_avommerrorcode_x	Kód greške AVOMM-a
cvdc62_avommrejectionreason_x	Razlog odbijanja AVOMM-a
cvdc62_connectionstate_x	Trenutno stanje veze kabela za prijenos podataka
cvdc62_datasize_r	Veličina podataka za offload u gigabajtima (GB)
cvdc62_errormessage_x	Opis greške korišten pri neuspjelom prijenosu podataka
cvdc62_targetoperationmode_x	Zahtijevani način vožnje vozila
cvdc62_transfemodestate_x	Način prijenosa podataka
cvdc62_transferreadiness_x	EPCM potvrđuje podržava li shorepower produženi prijenos podataka
cvdc62_transferstate_x	Trenutno stanje prijenosa podataka
cvdc62_transferstatus_x	Status prijenosa podataka za DDSM
cvdc62_uploadstatus_x	Enumeracija za status naredbe
cvdc62_vsusdcacceptancestatus_x	Status prihvaćanja VSUSD kontrolera
cvdc62_vsusdcrejectionreason_x	Razlog odbijanja VSUSD kontrolera
cvdc62_avdterrdt_errcode_r	Šifre grešaka korištena tijekom prijenosa AV podataka
cvdc62_avdterrdt_errdesc_x	Detaljan opis greške korišten tijekom prijenosa AV podataka
cvdc62_drmattlamp_b_rq_x	Status odškrinutosti višestrukih stražnjih vrata (multi-access tailgate)
cvdc62_drlatchlckfl_b_stat_x	Signal koji označava status brave eLatch na prednjim lijevim vratima na FNV2 i FNV3
cvdc62_drlatchlckfr_b_stat_x	Signal koji označava status brave eLatch na prednjim desnim vratima na FNV2 i FNV3
cvdc62_drlatchlckrr_b_stat_x	Signal koji označava status brave eLatch na stražnjim lijevim vratima na FNV2 i FNV3
cvdc62_drlatchlckrr_b_stat_x	Signal koji označava status brave eLatch na stražnjim desnim vratima na FNV2 i FNV3
cvdc62_activationmanagername_x	Naziv upravitelja aktivacije softvera
cvdc62_downloadstat_avdterrdt_errcode_r	Šifre grešaka korištena tijekom prijenosa AV podataka
cvdc62_downloadstat_avdterrdt_errdesc_x	Detaljan opis greške korišten tijekom prijenosa AV podataka
cvdc62_downloadmanagername_x	Naziv upravitelja preuzimanja softvera
cvdc62_instnstat_avdterrdt_errcode_r	Šifre grešaka korištene tijekom prijenosa AV podataka
cvdc62_instnstat_avdterrdt_errdesc_x	Detaljan opis greške korišten tijekom prijenosa AV podataka
cvdc62_instnmanagername_x	Naziv upravitelja instalacije softvera
cvdc62_instnstat_softwareinstnstat_x	Status instalacije softvera
cvdc62_utctimewindow_endtime_r	UTC vremenska oznaka
cvdc62_utctimewindow_endtime_utcoffset_r	UTC informacija o kraju vremenskog prozora
cvdc62_utctimewindow_starttime_r	UTC vremenska oznaka
cvdc62_utctimewindow_starttime_utcoffset_r	UTC informacija o početku vremenskog prozora
cvdc62_tslalertrigger_x	Tip okidača TSL upozorenja
cvdc62_encodedauthenticationdata_x	Kodirani podaci za autentikaciju putnika, poslani za razne pružatelje usluga autonomne vožnje
cvdc62_trlrbrkactcnct_b_actl_x	Označava je li prikolica spojena na krug kočnica prikolice (ne na krug svjetala); signal koristi Brake ECU i sustav za pomoć pri parkiranju; Brake ECU ga koristi za aktiviranje ili modifikaciju parametara Kontrole 'prikolicinoj ljuštanju'
cvdc62_ivsunnotificationtype_x	Tip obavijesti IVSU-a
cvdc62_sourcetypev2_x	Navođenje izvora deinhibicije (ukidanja blokade)
cvdc62_battrachicurn_no_actl_r	Broj događaja visokih struja unutar trenutnog ciklusa vožnje
cvdc62_battracneg_no_actl_r	Brojač koliko je puta otpor glavnog negativnog kontaktora premašio zadani prag
cvdc62_battracneg_r_actl_r	Maksimalni otpor glavnog negativnog kontaktora izračunat od BECM-a za trenutni ciklus vožnje
cvdc62_battracpeak_i_actl_r	Najveća zabilježena struja visokog napona tijekom trenutnog ciklusa vožnje
cvdc62_battracpostv_no_actl_r	Brojač koliko je puta otpor glavnog pozitivnog kontaktora premašio zadani prag
cvdc62_battracpostv_r_actl_r	Maksimalni otpor glavnog pozitivnog kontaktora izračunat od BECM-a za trenutni ciklus vožnje
cvdc62_activationstat_errcode_r	Šifre grešaka korištena tijekom AV prijenosa podataka
cvdc62_activationstat_errdesc_x	Detaljan opis greške korišten tijekom AV prijenosa podataka
cvdc62_activationstatus_campaignid_x	ID kampanje za status aktivacije
cvdc62_softwareactivationstatusv2_x	Status aktivacije softvera
cvdc62_campaignstatus_errorcode_r	Šifre grešaka korištene tijekom AV prijenosa podataka
cvdc62_campaignstatus_errordescription_x	Detaljan opis greške korišten tijekom AV prijenosa podataka
cvdc62_campaignstatus_campaignid_x	ID kampanje za status kampanje
cvdc62_softwarecampaignstatus_x	Status aktivacije softvera
cvdc62_downloadstatus_campaignid_x	ID kampanje za status preuzimanja
cvdc62_softwaredownloadstatusv2_x	Status preuzimanja softvera
cvdc62_installationstatus_campaignid_x	ID kampanje za status instalacije
cvdc62_softwareinstallationstatusv2_x	Status instalacije softvera
cvdc62_acchargelevel_r	Ciljana razina napunjenoosti pri AC punjenju (u %)
cvdc62_dcchargelevel_r	Ciljana razina napunjenoosti pri DC punjenju (u %)
cvdc62_currentdrawlimit_r	Globalno ograničenje maksimalne struje (A)
cvdc62_deinhibitsource_x	Izvor deinhicbicije za SVS vozilo
cvdc62_powerlimit_r	Globalko ograničenje maksimalne snage (kWh)
cvdc62_chargecurrentdisplay_st_r	Trenutna struja punjenja prikazana korisniku

cvdc62_chargeglobalac_st_r	Korisnički odabrana zadana maksimalna struja pri AC punjenju izvan spremiljene lokacije
cvdc62_chargeglobalcurrentcmd_stlist_r	Preporučena struja
cvdc62_chargeglobaldc_st_r	Korisnički odabrana zadana maksimalna snaga pri DC punjenju
cvdc62_chargeglobalid_stlist_r	ID za sinkronizaciju podjela HMI između signala i vrijednosti
cvdc62_chargeglobalpowercmd_stlist_r	Preporučena snaga
cvdc62_chargeglobalsocacmd_stlist_r	Preporučeni AC SoC
cvdc62_chargeglobalsocdrcmd_stlist_r	Korisnički odabrani ciljani SoC pri AC punjenju
cvdc62_chargeglobalsocdc_st_r	Preporučeni DC SoC
cvdc62_chargeglobalvelocitydisplay_st_r	Korisnički odabrani ciljani SoC pri DC punjenju
cvdc62_chargepowerdisplay_st_r	Trenutna snaga punjenja prikazana korisniku
cvdc62_chargevelocitydisplay_st_r	Trenutna brzina punjenja prikazana korisniku
cvdc62_chargevoltagedisplay_st_r	Trenutni napon punjenja prikazan korisniku
cvdc62_maxcurrentdisplay_st_r	Granična vrijednost klizača Global AC Max Current HMI
cvdc62_maxpowerdisplay_st_r	Granična vrijednost klizača Global DC Max Power HMI
cvdc62_becmdata_battchrgdstat_d_actl_x	Status sustava baterije za punjenje
cvdc62_batttrac2_pw_chrginst_r	Snaga koju HV baterija može prihvati u kratkom vremenu (limit punjenja)
cvdc62_batttrac2_pw_dchrginst_r	Snaga koju HV baterija može isporučiti u kratkom vremenu (limit pražnjenja)
cvdc62_batttrac3_pw_chrginst_r	Snaga koju HV baterija može prihvati u kratkom vremenu (limit punjenja)
cvdc62_batttrac3_pw_dchrginst_r	Snaga koju HV baterija može isporučiti u kratkom vremenu (limit pražnjenja)
cvdc62_batttrac3_pw_limechrg_r	Snaga koju HV baterija može prihvati (limit punjenja)
cvdc62_batttrac3_pw_limdchrg_r	Snaga koju HV baterija može isporučiti (limit pražnjenja)
cvdc62_curntrttsoc_pc_rq_r	Ovaj signal prenosi ciljani SoC zahtjeva za trenutni događaj punjenja
cvdc62_batttracsoc_pc_dpltd_r	SoC prijelaz za održavanje napunjenoosti HV baterije
cvdc62_dtevehoffstmsgtxt_d_rq_x	Razlog promjene DTE-a izračunatog sustavom Cloud Enhanced DTE
cvdc62_pre_vehelrnge_l2_dsply_r	Preostala udaljenost u km prije pražnjenja baterije prije ažuriranja signala od strane Cloud Enhanced DTE poslužitelja
cvdc62_dcacpwrsrvset_d_stat_x	Ažurirani signal tipa odabranog dosega
cvdc62_evesenergyin_r	Ciljana energija ulaza u Wallbox (EVSE)
cvdc62_evesenergyout_r	Ciljana energija izlaza iz Wallboxa (EVSE)
cvdc62_ipactivationstate_x	Status postavke inteligentnog omogućavanja napajanja
cvdc62_eventsource_r	Izvor događaja
cvdc62_maxacchargecurrent_r	Maksimalna AC struja punjenja vozila
cvdc62_maxdcchargepower_r	Maksimalna DC snaga punjenja vozila
cvdc62_maxdischargepower_r	Maksimalna snaga pražnjenja vozila
cvdc62_targetsocmaximum_r	Ciljani maksimalni SoC vozila
cvdc62_targetsocminimum_r	Ciljani minimalni SoC vozila
cvdc62_vehiclepreconditionsetting_r	Zahtjev za pripremu vozila za skoru vožnju
cvdc62_vehiclepreconditioningstatus_x	Enumeracija statusa napretka predkondicijoniranja vozila
cvdc62_chargestatusdata_curntrttsoc_pc_dsply_r	Trenutni ciljani SoC lokacije za prikaz (u %)
cvdc62_ipenbl_b_stat_r	Status funkcije Intelligent Power Enable
cvdc62_ipuceevnt_d_stat_r	Status događaja Intelligent Power Uce
cvdc62_dchrgstat_d_dsply_r	Prikaz statusa pražnjenja
cvdc62_energinyin_wh_actl_r	Energijska unesena u Wallbox (EVSE)
cvdc62_energout_wh_actl_r	Energijska isporučena iz Wallboxa (EVSE)
cvdc62_gridsrv02_b_stat_r	Ažurirani signal za status mrežne usluge
cvdc62_cellstrtrq_no_actl_r	Brojač dogadaja zahtjeva za daljinsko pokretanje iz mobilnog uređaja
cvdc62_remote_start_status_x	Status operacije daljinskog pokretanja
cvdc62_remotedevicestatusdata_rstrt_t_actl_r	Odbrojavanje preostalog vremena do isteka daljinskog pokretanja (sekunde)
cvdc62_rollcodecell_no_actl_r	Rolling Code mrežne sigurnosti za zahtjeve TCU signala
cvdc62_rollcodeunlock_r	16-bitni Rolling Code generiran mrežnom sigurnošću i poslan preko CAN-a
cvdc62_schedulelocalend_localdatetime_r	Detalji lokalne vremenske oznake
cvdc62_schedulelocalend_localoffset_r	Detalji lokalnog pomaka
cvdc62_schedulelocalstart_localdatetime_r	Lokalna vremenska oznaka pomaka
cvdc62_schedulelocalstart_localoffset_r	Detalji lokalnog pomaka
cvdc62_onmdmdconddrv_t_actl_r	Signal koji označava preostalo vrijeme za zahtjev predkondicijiranja zbog skore vožnje
cvdc62_profileevent_x	Događaj korisničkog profila
cvdc62_profileuid_r	UID korisničkog profila za ovo upozorenje
cvdc62_profileusername_x	Ime korisničkog profila za navedeni UID
cvdc62_vehicleprofile_x	Base64 kodiran avatar vozila iz profila
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Sažetak podataka o paljenju za vozilo
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Vrijednost odometra paljenja
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	UTC dan, sati, milisekunde, minute, mjesec, sekunde, godina
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	UTC pomak
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Decimalni dio geografske širine, cijelobrojni dio, predznak širine
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Decimalni dio geografske dužine, cijelobrojni dio, predznak dužine
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Zahtijevana servisna provjera motora pri paljenju
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Temperatura rashladne tekućine motora pri paljenju
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Vanjska temperatura zraka pri paljenju
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Temperatura zraka u kabini pri paljenju
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Podaci o motornom ulju iz CAN sabirnice pri paljenju
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Postotak napunjenoosti baterije iz CAN sabirnice pri paljenju
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Preostali kapacitet 12V baterije pri nominalnoj temperaturi (kao postotak) ako bi se punila u tom trenutku
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Napon baterije pri paljenju
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Preostali kapacitet baterije pri paljenju

cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Postotak razine goriva iz CAN sabirnice za PHEV – prema tablici Fuel 10-bit R-Card i logici iz PHEV PRD-a (sirova 10-bitna vrijednost)
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Vrijednost tlaka prednje lijeve gume
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Vrijednost tlaka prednje desne gume
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Vrijednost tlaka unutarnje lijeve stražnje gume
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Vrijednost tlaka unutarnje desne stražnje gume
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Vrijednost tlaka vanjske lijeve stražnje (OLR) gume
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Vrijednost tlaka vanjske desne stražnje (ORR) gume
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Podaci o DTC-u
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	ID dijagnostičkog čvora elektroničke upravljačke jedinice
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Status ECU-a u pogledu komunikacije s TCU-om
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Stvarna vrijednost DTC-a
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Dodata informacije uz DTC vrijednost – samo element moda \$19
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Status DTC-a (potvrđen, na čekanju itd.)
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Informacije o konfiguraciji ECU-a
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	ECU ID modula za koji treba primijeniti traženu konfiguraciju
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	SDNTCU postavlja broj dijela Part2 specifikacije koja sadrži tražene definicije konfiguracije
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Informacije o konfiguraciji DID-a
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	DID adresa/vrijednost konfiguracije (Method2/PartII, GMRDB, Other)
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Mora sadržavati sve bajtove za opoštanje ponašanja CAN dijagnostike
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	SDN mora uvijek postaviti jednu od enumeriranih vrijednosti
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Sadrži naziv dekodiranog DID signala
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Sadrži vrijednost dekodiranog DID signala
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Informacije o konfiguraciji aplikacije
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Naziv konfiguracije aplikacije
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Vrijednost konfiguracije aplikacije
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Ciljana aplikacija za konfiguraciju
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Koristi se za otključavanje ECU modula
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Razina sigurnosnog pristupa koja se može otključati pomoću unaprijed zadanih bajtova
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Najmanja značajan bit u rasponu bit polja
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Najznačajniji bit u rasponu bit polja
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Vrijednost koja se postavlja u određeni raspon bit polja
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Niz koji sadrži ciljanu DID adresu
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Duljina ciljne DID vrijednosti
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Dijagnostička sesija potrebna za upis DID vrijednosti
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Identifikator razine sigurnosnog pristupa
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Potrošnja goriva trenutnog ciklusa vožnje za prikaz korisniku (l/100 km)
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Preostala udaljenost na gorivo za prikaz korisniku (u km)
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Preostali doseg (DTE) za električnu bateriju
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Dostupna energija u visokonaponskoj pogonskoj bateriji
cvdc62_ignitionssummaryondata_x	Dugoročna udaljenost postignuta regenerativnim kočenjem od zadnjeg dugoročnog reseta
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Sažetak podataka isključenog paljenja za vozilo
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Vrijednost odometra paljenja
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	UTC dan, sati, milisekunde, minute, mjesec, sekunde, godina
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	UTC pomak
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Decimalni dio geografske širine, cijelobrojni dio, predznak širine
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Decimalni dio geografske dužine, cijelobrojni dio, predznak dužine
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Zahtijevana servisna provjera motora pri paljenju
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Temperatura rashladne tekućine motora pri paljenju
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Vanjska temperatura zraka pri paljenju
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Temperatura zraka u kabini pri paljenju
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Podaci o motornom ulju iz CAN sabirnice pri paljenju
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Postotak napunjenoosti baterije iz CAN sabirnice pri paljenju
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Preostali kapacitet 12V baterije pri nominalnoj temperaturi (kao postotak) ako bi se punila u tom trenutku
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Napon baterije pri paljenju
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Preostali kapacitet baterije pri paljenju
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Postotak razine goriva iz CAN sabirnice za PHEV – prema tablici Fuel 10-bit R-Card i logici iz PHEV PRD-a (sirova 10-bitna vrijednost)
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Vrijednost tlaka prednje lijeve gume
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Vrijednost tlaka prednje desne gume
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Vrijednost tlaka unutarnje lijeve stražnje gume
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Vrijednost tlaka unutarnje desne stražnje gume
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Vrijednost tlaka vanjske lijeve stražnje (OLR) gume
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Vrijednost tlaka vanjske desne stražnje (ORR) gume
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Podaci o DTC-u
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	ID dijagnostičkog čvora elektroničke upravljačke jedinice
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Status ECU-a u pogledu komunikacije s TCU-om
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Stvarna vrijednost DTC-a
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Dodata informacije uz DTC vrijednost – samo element moda \$19
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Status DTC-a (potvrđen, na čekanju itd.)
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Informacije o konfiguraciji ECU-a
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	ECU ID modula za koji treba primijeniti traženu konfiguraciju
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	SDNTCU postavlja broj dijela Part2 specifikacije koja sadrži tražene definicije konfiguracije
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	Informacije o konfiguraciji DID-a
cvdc62_ignitionssummaryoffdata_x	DID adresa/vrijednost konfiguracije (Method2/PartII, GMRDB, Other)

cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Mora sadržavati sve bajtove za oponašanje ponašanja CAN dijagnostike
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	SDN mora uvijek postaviti jednu od enumeriranih vrijednosti
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Sadrži naziv dekodiranog DID signala
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Sadrži vrijednost dekodiranog DID signala
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Informacije o konfiguraciji aplikacije
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Naziv konfiguracije aplikacije
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Vrijednost konfiguracije aplikacije
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Ciljana aplikacija za konfiguraciju
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Koristi se za otključavanje ECU modula
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Razina sigurnosnog pristupa koja se može otključati pomoću unaprijed zadanih bajtova
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Najmanje značajan bit u rasponu bit polja
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Najznačajniji bit u rasponu bit polja
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Vrijednost koja se postavlja u određeni raspon bit polja
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Niz koji sadrži ciljanu DID adresu
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Duljina ciljne DID vrijednosti
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Dijagnostička sesija potrebna za upis DID vrijednosti
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Identifikator razine sigurnosnog pristupa
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Potrošnja goriva trenutnog ciklusa vožnje za prikaz korisniku (l/100 km)
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Preostala udaljenost na gorivo za prikaz korisniku (u km)
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Preostali doseg (DTE) za električnu bateriju
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Dostupna energija u visokonaponskoj pogonskoj bateriji
cvdc62_ignitionsummaryoffdata_x	Dugoročna udajenost postignuta regenerativnim kočenjem od zadnjeg dugoročnog reseta
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Sažetak podataka paljenja iz CAN sabirnice
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Podaci o sažetu paljenja
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Vrsta prometnice (Cbz Road Class Type) pri promjeni/dodavanju broja vrijednosti
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Položaj ručice mjenjača iz CAN sabirnice
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Promjena statusa ADAS-a
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Status odškrinutosti vozačevih vrata iz CAN bus
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Status odškrinutosti suvozačevih vrata iz CAN bus
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Status odškrinutosti stražnjih lijevih vrata iz CAN bus
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Status odškrinutosti stražnjih desnih vrata iz CAN bus
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Status odškrinutosti prtljažnih vrata iz CAN bus
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Status odškrinutosti stražnjih vrata (liftgate) iz CAN bus
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Položaj prozora vozača iz CAN bus
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Položaj prozora suvozača iz CAN bus
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Položaj prozora stražnjeg suvozača iz CAN bus
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Položaj prozora stražnjeg vozača iz CAN bus
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Status odškrinutosti poklopca motora iz CAN bus
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Status odškrinutosti višestrukih stražnjih vrata (multi-access tailgate)
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Stanje motora
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Zahtjev za hlađenjem kao odgovor na vozačke unose i logiku klimatizacije
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Zahtjev za grijanjem kao odgovor na vozačke unose i logiku klimatizacije
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Status tempomata
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Vrijednost odometra za prikupljanje podataka
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	Potpuna UTC vremenska oznaka (godina, mjesec, dan, sati, minute, sekunde, milisekunde)
cvdc62_ignitionsummaryrows_x	UTC pomak
cvdc62_adasfullhandsfreetime_r	ADAS vrijeme u potpunosti bez ruku (u sekundama)
cvdc62_adaslimitedmodetime_r	ADAS vrijeme u ograničenom načinu rada (u sekundama)
cvdc62_adasstandbytime_r	ADAS vrijeme u stanju pripravnosti (u sekundama)
cvdc62_lastoilchangedatetime_r	Detalji datuma i vremena zadnje zamjene ulja
cvdc62_lastoilchangedatetime_utcoffset_r	UTC pomak za datum i vrijeme zadnje zamjene ulja
cvdc62_lastrefueldatetime_r	Detalji datuma i vremena zadnjeg točenja goriva
cvdc62_lastrefueldatetime_utcoffset_r	UTC pomak za datum i vrijeme zadnjeg točenja goriva
cvdc62_previousignitionenddatetime_r	Detalji datuma i vremena prethodnog završetka paljenja
cvdc62_previousignitionenddatetime_utcoffset_r	UTC pomak za datum i vrijeme prethodnog završetka paljenja
cvdc62_remotestartdatetime_r	Detalji datuma i vremena daljinskog pokretanja
cvdc62_remotestartdatetime_utcoffset_r	UTC pomak za datum i vrijeme daljinskog pokretanja
cvdc62_soakduration_r	Trajanje namakanja (Soak Duration)
cvdc62_warmupduration_r	Trajanje zagrijavanja (Warmup Duration)
cvdc62_bootcycleid_x	ID ciklusa pokretanja sustava (Boot Cycle ID)
cvdc62_citydrivingtime_r	Vrijeme gradske vožnje u sekundama
cvdc62_highwaydrivingtime_r	Vrijeme vožnje autocestom u sekundama
cvdc62_ignitioncycledistance_r	Prijeđena udajenost u ovom ciklusu paljenja pri gašenju motora
cvdc62_ignitioncycleduration_r	Trajanje ciklusa paljenja u sekundama
cvdc62_ignitioncycleid_x	ID ciklusa paljenja
cvdc62_ignitioncyclekph_r	Brzina vozila u km/h u ovom ciklusu paljenja pri gašenju motora
cvdc62_ignitionoffchrgstat_d3_dsply_r	Pokazateљ statusa punjenja
cvdc62_ignitionofflifecycmde_d_actl_r	CAN signal za Transport Mode (CGEA) – ne EV signal
cvdc62_ignitionoffrgentrip_l_dsply_r	Udaljenost postignuta regenerativnim kočenjem na putovanju
cvdc62_ignitionoffire_press_placrd_frt_r	Prednji propisani tlak u gumama (Placard)
cvdc62_ignitionoffire_press_placrd_rear_r	Stražnji propisani tlak u gumama (Placard)
cvdc62_lastoilchangeodometermastervalue_r	Vrijednost odometra pri zadnjoj zamjeni ulja
cvdc62_lastrefuelodometermastervalue_r	Vrijednost odometra pri zadnjem točenju goriva
cvdc62_neteenergyconsumed_r	Neto potrošena energija u vat-satima (početna BattTrac2_E_Avail – završna BattTrac2_E_Avail)
cvdc62_oilchangecyclecount_r	Broj ciklusa zamjene ulja

cvdc62_oilchangeflag_r	Zastavica zamjene ulja
cvdc62_parkidlist_x	ID ciklusa paljenja
cvdc62_refuelcyclecount_r	Broj ciklusa zamjene ulja
cvdc62_refuelflag_r	Zastavica zamjene ulja
cvdc62_remotestartairamb_te_actlfilt_r	Vanjska temperatura zraka pri daljinskom pokretanju
cvdc62_remotestartcabnamb_te_actl_r	Temperatura u kabini pri daljinskom pokretanju
cvdc62_remotestartengclnt_te_actl_r	Temperatura rashladne tekućine motora pri daljinskom pokretanju
cvdc62_tripidlist_x	ID ciklusa paljenja
cvdc62_ipwenbl_b_stat_r	Status funkcije Intelligent Power Enable – ažurirani naziv signala
cvdc62_ueeend_d_stat_r	Status dogadaja Intelligent Power Uce – ažurirani naziv signala
cvdc62_battchrgin_e_actl_r	Energijska unesena u Wallbox (EVSE) – ažurirani naziv signala
cvdc62_battchrgout_e_actl_r	Energijska isporučena iz Wallboxa (EVSE) – ažurirani naziv signala
cvdc62_ddcuhi_i_actl_r	Potrošnja struje DCDC pretvarača za upravljanje energijom
cvdc62_chrgcordlck_d_stat_x	Status brave kabela za punjenje
cvdc62_engoilvlwarn_d_rq1_x	Zahtjev za prikaz upozorenja vezanih uz razinu motornog ulja
cvdc62_invehicleresettype_x	Identifikator za Brand Connect Reset ili glavno resetiranje vozila
cvdc62_resetmessagetype_x	Identifikator vrste poruke resetiranja
cvdc62_resethnotificatiotype_x	Identifikator vrste obavijesti resetiranja
cvdc62_vedsprmdiroff_an_ltchd_r	Primarni smjer sile (PDOI) izračunat tijekom sudara
cvdc62_vedsroll_an_ltchd_r	Kut nagiba vozila zabilježen tijekom sudara
cvdc62_nmmdatalength_r	Duljina redaka koji sadrže NMM podatke iz više ECU-a
cvdc62_battulochrghyb_b_rq_x	Signal BCM-a prema HEV PCM-u za zahtjev punjenja LV baterije iz HV sustava
cvdc62_batt_lo_soc_b_x	Pokazatelj je li uključeno smanjivanje potrošnje (load shedding) zbog stanja napunjenoosti 12V baterije
cvdc62_chrgcordlck_b_stat_x	Slanje funkcije otključavanja
cvdc62_keyoffmde_d_actl_x	Koristi se za smanjenje praznjenja baterije kad je vozilo ugašeno – informira ECU-e kada prijeći u stanje niske potrošnje
cvdc62_ptwakereas_d_stat_x	Razlog zbog kojeg BCM aktivira HW liniju buđenja prema PCM-u
cvdc62_vehonctl_d_stat_x	ISPR isključen, uključen ili nepoznat
cvdc62_vehonsrc2_d_stat_x	Označava koja funkcija ima kontrolu nad RunStart sabirnicom
cvdc62_vehonsrc_d_stat_x	Označava koja funkcija ima kontrolu nad RunStart sabirnicom
cvdc62_becmdata_battchrgisln_b_falt_x	Pokazatelj kvara detekcije izolacije
cvdc62_battchrgmde_d_actl_x	Način punjenja visokonaponske baterije – stvoren za kinesko DC punjenje; koristi se za komunikaciju s EVSE-om o načinu punjenja baterije
cvdc62_battchrgovcurrnt_b_falt_x	Status upozorenja za previsoku struju punjenja HV baterije – postavlja se kada je struja punjenja viša od zahtijevane tijekom određenog vremena
cvdc62_battchrgrtrgtevnt_b_stat_x	Signal BECM-a za identifikaciju događaja buđenja postignute ciljne napunjenoosti
cvdc62_batttracchrgsustn_b_rq_x	Signal BECM-a za održavanje napajanja HEV modula potrebnih za podršku punjenju HV baterije dok je spojena na punjač
cvdc62_batttracdfstsustn_b_rq_x	Signal BECM-a za zahtjev da pomoći moduli ostanu aktivni i komuniciraju putem CAN-a tijekom DC brzog punjenja
cvdc62_batttracdcdcdis_b_rq_x	Naredba BECM-a za isključivanje DCDC pretvarača
cvdc62_batttrachazrd_d_stat_x	BECM – prijavljeno opasno stanje termalne propagacije baterije
cvdc62_batttrachvlopen_b_stat_x	Pokazatelj statusa visokonavojne međuspojnice (HVIL) na pogonskoj bateriji
cvdc62_becmdata_batttracperf_pc_dsply_r	Pokazatelj stanja zdravljiva baterije
cvdc62_batttracteevnt_b_stat_x	Signal BECM-a za identifikaciju događaja buđenja termalne promjene HV baterije
cvdc62_batttracrvrock_b_rq_x	Signal za zahtjev stvaranja virtualnog otvorenog kruga na glavnom HV sabirnici za reset napona otvorenog kruga
cvdc62_ddcculo_u_actl_r	Napon niskonaponske sabirnice prema očitaju DCDC pretvarača
cvdc62_pwsrsculodcnt_b_stat_x	Status izlazne poveznice 12V izvora napajanja
cvdc62_pwsrsculo_i_actl_r	Stvarna struja generirana od strane 12V izvora napajanja
cvdc62_koldatapairdatalist_x	Podaci primljeni iz aplikacije za upravljanje energijom. Ovo označava vrstu podataka koji se šalju
cvdc62_koldatapairdatalist_x	Ovo označava vrstu podataka koji se šalju
cvdc62_koldatapairdatalist_x	Podaci primljeni iz aplikacije za upravljanje energijom
cvdc62_gridsrv02_d_stat_x	Ažurirani signal za status mrežne usluge
cvdc62_battchrgrtgtsoc_d_rq_x	Ciljani SoC pri kojem će BECM probuditi vozilo kako bi HPCM mogao izvršiti PEPC funkcije
cvdc62_battdchrg_e_actlmntr_r	Označava neto električni potrošnji iz visokonaponske baterije (izlazna energija minus ulazna), ne uključujući energiju iz mreže koja nije pod utjecajem načina rada vozila
cvdc62_battfdbck_e_actlmntr_r	Označava povratnu energiju proizvedenu kotrljanjem ili kočenjem vozila
cvdc62_batttracdrvssustn_b_rq_x	HPCM koristi ovaj signal za održavanje modula potrebnih za podršku kondicioniranja pogona HV baterije dok je na punjaču
cvdc62_cabindrvssustn_b_rq_x	HPCM koristi ovaj signal za održavanje modula potrebnih za podršku predkondicioniranja kabine
cvdc62_htrncnctpwr_b_stat_x	HPCM – status izlaza za uključivanje napajanja kontaktora
cvdc62_htrndccddis_b_rq_x	HPCM – zahtjev za isključenje DCDC pretvarača
cvdc62_htrnhvilstate_d_stat_x	Status HVIL (High Voltage Interlock) pretvarača za trenutni ciklus napajanja
cvdc62_preconductv_b_actl_x	Kada je aktivno predpunjenje, signal označava aktivno kondicioniranje pogona dok je priključen na punjač, na temelju sljedećeg planiranog vremena korištenja (NUT)
cvdc62_precondbatt_b_actl_x	Označava da je aktivno predkondicioniranje baterije radi dovođenja na optimalnu radnu temperaturu dok je vozilo priključeno na punjač i sa zadanim NUT vremenom
cvdc62_trnring_d_rq_x	Status položaja mjenjača
cvdc62_ulobatttransfer_d_stat_x	Signal označava status prijenosa energije iz HV u LV bateriju zbog produženog parkiranja
cvdc62_ulobatttransfrsustn_b_rq_x	Signal označava zahtjev da potrebni moduli ostanu budni i funkcionalni za podršku prijenosa energije iz HV u LV bateriju zbog produženog parkiranja
cvdc62_ddcon_b_rq_x	Naredba iz VSC-a prema DCDC pretvaraču za uključivanje
cvdc62_bpedmove_d_actl_x	Označava prisutnost i vrstu pokreta papućice kočnice
cvdc62_chrgportdtemx_b_falt_x	Status upozorenja o previsokoj temperaturi DC priključka za punjenje
cvdc62_chrgportdropen_b_stat_x	Signal označava je li vratašće priključka za punjenje otvoreno
cvdc62_chrgravailevt_b_stat_x	BCCM koristi ovaj signal za identifikaciju događaja promjene dostupne snage punjača

cvdc62_chrgrdcovrcurnt_b_falt_x	Označava stanje prekomjerne struje kada izlazna struja EVSE-a prelazi struju koju traži baterija
cvdc62_chrgrdcovrvolt_b_falt_x	Signal kvara koji označava stanje prenapona DC punjenja
cvdc62_chrgrs2swtch_b_stat_x	Status S2 prekidača
cvdc62_plgstatevnt_b_stat_x	BCCM koristi ovaj signal za identifikaciju događaja promjene statusa priključka
cvdc62_datamntrsustn_b_rq_x	TCU koristi ovaj signal za održavanje modula potrebnih za dobivanje podataka radi Data Monitoring funkcije
cvdc62_ptwakeupactv1_b_rq_x	Zahtjev iz CPP modula prema BCM-u da aktivira hardversko buđenje PCM-a
cvdc62_stepincomp_an_est_r	HSCAN signal za kompenzirani kut pogonskog zupčanika upravljača
cvdc62_dispglbclkadj_b_rq_x	Signal koji označava da je zahtjev za podešavanje vremena na MFD-u aktivan
cvdc62_xev_disp_timestamp_s	Zahtjev vozača putem MFD-a za postavljanje vremena
cvdc62_xev_glbl_timestamp_s	Označava vremensku oznaku za Clock Slaves jedinice
cvdc62_vehptch_an_actl_r	Izračunata vrijednost nagiba karoserije vozila (pitch angle)
cvdc62_routingid_r	Parametar koji popunjava ECG za platformu data monitora
cvdc62_preconditioningduration_r	Trajanje predkondiciranja koje korisnik želi postaviti u vozilu
cvdc62_maxlongitudinalacceleration_r	Maksimalno negativno ubrzanje (kočenje) ili ubrzanje
cvdc62_dischargelimit_r	Označava energetski limit za zaustavljanje događaja pražnjenja (povezano s CAN signalom UceDchrgMx_E_Act)
cvdc62_acmx_i_dsply_r	Granična vrijednost klizača Global AC Max Current HMI
cvdc62_chrgtblacrcmd_pc_dspplist_r	Preporučeni AC SoC
cvdc62_chrgtblac_i_mx_r	Korisnički odabранa zadana maksimalna struja pri AC punjenju izvan spremljene lokacije
cvdc62_chrgtblcrcmd_pc_dspplist_r	Preporučeni DC SoC
cvdc62_chrgtbldc_pw_mx_r	Korisnički odabrana zadana maksimalna snaga pri DC punjenju
cvdc62_chrgtblid_no_actllist_r	ID za koordinaciju podjela HMI-ja između signala i vrijednosti
cvdc62_chrgtblrcmd_i_dsplylist_r	Preporučena struja
cvdc62_chrgtblrcmd_pw_dsplylist_r	Preporučena snaga
cvdc62_chrgtblsocac_pc_mx_r	Korisnički odabrani ciljani SoC pri AC punjenju
cvdc62_chrgtblsocdc_pc_mx_r	Korisnički odabrani ciljani SoC pri DC punjenju
cvdc62_chrg_i_dsply_r	Trenutna snaga punjenja prikazana korisniku
cvdc62_chrg_pw_dsply_r	Trenutna isporučena snaga punjenja prikazana korisniku
cvdc62_chrg_u_dsply_r	Trenutni napon punjenja prikazan korisniku
cvdc62_chrg_v_dsply_r	Trenutna brzina punjenja prikazana korisniku
cvdc62_dcmx_pw_dsply_r	Granična vrijednost klizača Global DC Max Power HMI
cvdc62_ofbchrgtblacmx_i_rqlist_r	Zahtjev Offboard Advanced Charge Settings za globalno ograničenje AC struje punjenja
cvdc62_ofbchrgtbldcmx_pw_rqlist_r	Zahtjev Offboard Advanced Charge Settings za globalno ograničenje DC snage punjenja
cvdc62_ofbchrgsetupdate_b_rqlist_r	Zahtjev Offboard Advanced Charge Settings za ažuriranje postavki
cvdc62_ofbchrgsocacmx_pc_rq_r	Zahtjev Offboard Advanced Charge Settings za globalni ciljani SoC pri AC punjenju
cvdc62_ofbchrgsocdcmx_pc_rq_r	Zahtjev Offboard Advanced Charge Settings za globalni ciljani SoC pri DC punjenju
cvdc62_energyconsumptiondata_chrg_v_dsply_r	Trenutna brzina punjenja (povećanje dosegu po jedinici vremena) prikazana korisniku
cvdc62_battfdbckdta_e_actlmntr_r	Označava povratnu energiju generiranu kotrljanjem ili kočenjem tijekom vožnje
cvdc62_becmddiddatamodulediddatalist_x	Sadrži podatke o adresi DID-a na modulu, opisu DID-a i nazivu modula
cvdc62_becmddiddatamodulediddatalist_x	Adresa DID-a na modulu
cvdc62_becmddiddatamodulediddatalist_x	Opis DID-a
cvdc62_becmddiddatamodulediddatalist_x	Naziv modula
cvdc62_becmddiddatamodulediddatalist_x	Informacije o konfiguraciji DID-a
cvdc62_becmddiddatamodulediddatalist_x	Sadrži naziv dekodiranog DID signala
cvdc62_becmddiddatamodulediddatalist_x	Sadrži vrijednost dekodiranog DID signala
cvdc62_inservicetrigger_x	Kontrola IVSU cloud okidača kada je vozilo na servisu
cvdc62_dischargestatusdata_dchrgstat_d_dsply_x	Prikaz statusa pražnjenja
cvdc62_buckledseats_r	Broj zakopčanih sjedala
cvdc62_bufferedbatterypdata_x	Pred-događajni pohranjeni podaci baterije
cvdc62_bufferedbatterypdataorder_r	Redni broj pohranjenih podataka poslanih u ovoj seriji
cvdc62_chargingstatus_x	Status funkcije punjenja
cvdc62_occupiedseats_r	Broj zauzetih sjedala
cvdc62_streamingbatterydata_x	Streaming podaci baterije od zadnje poruke
cvdc62_streamingbatterydataorder_r	Redni broj streaming podataka poslanih u ovoj seriji
cvdc62_towingstatus_x	Status vuče
cvdc62_tmc_processing_category_x	Kategorija filtriranja (scrubbing) primijenjena od TMC-a pri obradi te poruke
cvdc62_accumulatedmilesv2_r	Prijedene milje uz upotrebu goriva u ovom razdoblju – izvedena vrijednost
cvdc62_totalalloweddistance_r	Ukupna dozvoljena udaljenost
cvdc62_totalallowedtime_r	Ukupno dozvoljeno vrijeme
cvdc62_totalcapabledistance_r	Ukupna sposobna udaljenost
cvdc62_totalcapabletime_r	Ukupno sposobno vrijeme
cvdc62_totalhandsoffdistance_r	Ukupna udaljenost vožnje bez ruku
cvdc62_totalhandsofftime_r	Ukupno vrijeme vožnje bez ruku u sekundama
cvdc62_totalhandsongdistance_r	Ukupna udaljenost vožnje s rukama na upravljaču
cvdc62_totalhandsontime_r	Ukupno vrijeme vožnje s rukama na upravljaču u sekundama
cvdc62_triptime_r	Ukupno vrijeme od paljenja do gašenja motora u sekundama
cvdc62_constant_r	Konfigurabilna vrijednost konstante udaljenosti praćenja putem CVFMA paketa funkcija
cvdc62_total_time_r	Ukupno vrijeme između početka i kraja udaljenosti praćenja
cvdc62_duration_limit_r	Konfigurabilno vremensko ograničenje udaljenosti praćenja putem CVFMA paketa funkcija
cvdc62_cmbbobjdistlong_l_actl_r	Signal za mjerjenje udaljenosti do objekta ispred (u metrima) – uzdužna udaljenost od prednje središnje osi vozila do CMbB objekta; kada nema prijetnje, signal prikazuje "NoDataExists"
cvdc62_dasattentwarn_d_dsply_x	Prikaz upozorenja pažnje vozaču iz signala DasAttentZone_D_Stat
cvdc62_drvattentzone_d_stat_x	Zona pažnje vozača iz signala DrvAttentZone_D_Stat
cvdc62_tmclifecycmode_x	CAN signal za način životnog ciklusa vozila (CGEA), CAN signal za Transport Mode (CGEA) – ne EV, CAN signal za Transport Mode (isti za C1MCA i CGEA)

cvdc62_tmccgroupid_x	Informacije o TMC group ID-u
cvdc62_otapayload_x	Šifrirani bajt paket s informacijama o preuzimanju vozila (naziv, verzija, URL)
cvdc62_battivoltrgltn_d_type_x	BEV/PHEV uskladen s vrstom regulative baterije
cvdc62_batttraccarbeld_pc_act_r	Procijenjeni State Of Health (SOH) za CARB odstupanje od cilja jamstva
cvdc62_batttraccarbinit_e2_rsrv_r	CARB početna energija HV baterije za rezervu
cvdc62_batttraccarbrmg_e2_rsrv_r	CARB preostala energija HV baterije za rezervu
cvdc62_batttraccarb_pc_actl_r	CARB postotak energije HV baterije – stvarna vrijednost
cvdc62_batttraccarb_pc_dspl_r	CARB postotak energije HV baterije za prikaz korisniku
cvdc62_batttraccarb_pc_est_r	CARB procijenjeni postotak energije HV baterije
cvdc62_batttracepadelta_pc_act_r	Procijenjeni State Of Certified Energy (SOCE) za EPA odstupanje od cilja jamstva
cvdc62_batttrachthcarb_d2_st_x	Status zdravlja HV baterije – CARB energija
cvdc62_batttrachthsoce_d_st_x	Status zdravlja HV baterije – SOCE
cvdc62_batttracintersrv_b_st_x	Status da modul zna da je podržana početna energetska rezerva
cvdc62_batttraclifeused_pc_est_r	Postotak iskoristena kapaciteta HV baterije od projektiranog vijeka
cvdc62_batttraclstupd_b_stat_x	Status valjanosti izračuna udaljenosti od zadnjeg ažuriranja
cvdc62_batttraclstupd_l2_dspl_r	Udaljenost od zadnje SOH kalkulacije – za prikaz
cvdc62_batttracpervald_b_st_x	Zastavica koja drugim modulima označava da je prikazana vrijednost valjana
cvdc62_batttracpwon_te_mx_r	Maksimalna temperatura HV baterije dok je pogonski paket uključen
cvdc62_batttracrmgersv_b_st_x	Status da modul zna da je podržana preostala energetska rezerva
cvdc62_batttracsocedelt_pc_act_r	Procijenjeni SOCE za EU7 odstupanje od cilja jamstva
cvdc62_batttracsocinit_e_rsrv_r	EU7 početna energija HV baterije za rezervu
cvdc62_batttracsocermg_e_rsrv_r	EU7 preostala energija HV baterije za rezervu
cvdc62_batttracsoe_pc_actl_r	EU7 postotak energije HV baterije – stvarna vrijednost
cvdc62_batttracsoe_pc_dspl_r	EU7 postotak energije HV baterije – za prikaz korisniku
cvdc62_batttracsoe_pc_est_r	EU7 procijenjeni postotak energije HV baterije
cvdc62_batttrachrput_ah_actl_r	Propusnost HV baterije u amp-satima
cvdc62_batttracube_e_actl_r	Signal daje iskoristivu energiju HV baterije za izračun SOH-a
cvdc62_vehchrgmx_pw_dspl_r	Maksimalna snaga punjenja EVSE-a i vozila
cvdc62_keyvaluepairsstring_x	Mapa dodatnih parametara koje treba poslati uz ažuriranje softvera
cvdc62_wifirequired_x	Signal IVSUOTA za prikaz prozora privole za preuzimanje ažuriranja putem Wi-Fi mreže
cvdc62_plugsessionid_r	Sustavni generiran jedinstveni identifikator za jednu sesiju punjenja
cvdc62_totalenergyadded_r	Ukupna energija dodana iz punjača u vozilo za sesiju punjenja
cvdc62_truc_mission_latitudedecimaldegrees_r_3	Truncirana vrijednost točne geografske širine dobivena kombiniranjem stupnjeva, minuta i decimalnih minuta te orijentacije
cvdc62_truc_mission_longitudedecimaldegrees_r_3	Truncirana vrijednost točne geografske dužine dobivena kombiniranjem stupnjeva, minuta i decimalnih minuta te orijentacije
cvdc62_truc_curr_onln_trffc_latitudedecimaldegrees_r_3	Trenutna truncirana vrijednost točne geografske širine u decimalnom formatu iz online traffic GPS podataka
cvdc62_truc_curr_onln_trffc_longitudecimaldegrees_r_3	Trenutna truncirana vrijednost točne geografske dužine u decimalnom formatu iz online traffic GPS podataka
cvdc62_truc_desti_onln_trffc_longitudedecimaldegrees_r_3	Truncirana određena vrijednost točne geografske dužine u decimalnom formatu iz online traffic GPS podataka
cvdc62_truc_shiftedgpsinfo2_latdecdeg_r_3	Truncirana vrijednost točne geografske širine – kombinacija cijelog i decimalnog dijela te predznaka
cvdc62_truc_shiftedgpsinfo2_longdecdeg_r_3	Truncirana vrijednost točne geografske dužine – kombinacija cijelog i decimalnog dijela te predznaka
cvdc62_truc_unshiftedgpsinfo2_latdecdeg_r_3	Truncirana vrijednost točne geografske širine – kombinacija cijelog i decimalnog dijela te predznaka
cvdc62_truc_unshiftedgpsinfo2_longdecdeg_r_3	Truncirana vrijednost točne geografske dužine – kombinacija cijelog i decimalnog dijela te predznaka
cvdc62_truc_vehposdata_shiftedgpsinfo2_latdecdeg_r_3	Truncirana vrijednost točne geografske širine – kombinacija cijelog i decimalnog dijela te predznaka
cvdc62_truc_vehposdata_shiftedgpsinfo2_longdecdeg_r_3	Truncirana vrijednost točne geografske dužine – kombinacija cijelog i decimalnog dijela te predznaka
cvdc62_truc_vehposdata_unshiftedgpsinfo2_latdecdeg_r_3	Truncirana vrijednost točne geografske širine – kombinacija cijelog i decimalnog dijela te predznaka
cvdc62_truc_vehposdata_unshiftedgpsinfo2_longdecdeg_r_3	Truncirana vrijednost točne geografske dužine – kombinacija cijelog i decimalnog dijela te predznaka
cvdc62_functiondata_x_3	Poruka specifična za funkciju temeljem FTP feature/app proto datoteke (npr. LockCommand, LockCommandResponse, OnlineTrafficQuery, OnlineTrafficQueryResponse, Provisioning Alert)
cvdc62_actionstatus_x_3	Status radnje
cvdc62_executionstatus_x_3	Status izvršenja skripte
cvdc62_scriptaction_x_3	Administrativna kontrolna radnja zatražena ovom naredbom, bilo pokretanje, zaustavljanje ili ponovno pokretanje skripte
cvdc62_scriptactionerror_x_3	Šifre grešaka koje se popunjavaju samo kada je status = FAILED
cvdc62_scriptdata_x_3	Postavlja se kada su podaci tipa float, double, bytes, string, signed ili unsigned integer, boolean
cvdc62_metdata_alertid_x_3	Meta podaci za upozorenje zbirke skripti koji pružaju alertid
cvdc62_metdata_lyot_ver_x_3	Meta podaci za upozorenje zbirke skripti koji pružaju layoutversion skripte
cvdc62_metdata_info_x_3	Meta podaci za upozorenje zbirke skripti koji pružaju informacije o skripti
cvdc62_metdata_alert_ts_x_3	Meta podaci za upozorenje zbirke skripti koji pružaju vremensku oznaku skripte
cvdc62_scriptid_x_3	Meta podaci za upozorenje zbirke skripti koji pružaju ID skripte
cvdc62_metdata_alert_type_x_3	Meta podaci za upozorenje zbirke skripti koji pružaju vrstu upozorenja za koje je skripta stvorena
cvdc62_diagnostic_reqt_dta_from_cloud_x	Dijagnostički zahtjevni podaci koji se šalju ciljnom ECU-u
cvdc62_diagnostic_st_c	Stanje kada TCU treba izdati dijagnostički zahtjev ciljnom ECU-u
cvdc62_trgt_ecu_d	ID ciljnog ECU-a kojem treba poslati dijagnostički zahtjev
cvdc62_diagnosticresponsesdata_x	Ciljni ECU kojem se šalje RDR dijagnostički zahtjev
cvdc62_diagnosticresponsesdata_x	Ciljni ECU kojem se šalje dijagnostički zahtjev
cvdc62_diagnosticresponsesdata_x	RDR dijagnostički zahtjevni podaci koji se šalju ciljnom ECU-u
cvdc62_diagnostic_reqt_status_r	Vrsta statusa dijagnostičkog zahtjeva
cvdc62_carmon_diag_resp_data_x_3	Dijagnostički zahtjevni podaci koji se šalju ciljnom ECU-u
cvdc62_carmon_diag_resp_data_x_3	Ciljni ECU kojem treba poslati dijagnostički zahtjev
cvdc62_carmon_diag_resp_data_x_3	Dijagnostički zahtjevni podaci poslani kao dio zahtjeva
cvdc62_carmon_diag_resp_data_x_3	Vrsta statusa dijagnostičkog zahtjeva
cvdc62_carmon_diag_resp_data_x_3	ID ciljnog ECU-a

cvdc62_carmon_sgnl_resp_data_x_3	Tok bajtova koji predstavlja podatke signala
cvdc62_carmon_sgnl_resp_data_x_3	Enumeracija koja označava je li signal token izračunat ili ne
cvdc62_carmon_sgnl_resp_data_x_3	Treba popuniti signal token
cvdc62_carmon_sgnl_resp_data_x_3	Naziv signala
cvdc62_dvdfunction_x_3	Željena dopuštena širina pojasa za funkciju
cvdc62_dvdfunction_x_3	Cloud postavlja ovo ako treba prikupiti DTC
cvdc62_dvdfunction_x_3	Ciljni ECU kojem treba poslati dijagnostički zahtjev
cvdc62_dvdfunction_x_3	Dijagnostički zahtjevni podaci koji se šalju cilnjom ECU-u
cvdc62_dvdfunction_x_3	ID ciljnog ECU-a za DIAGNOSTIC podatke
cvdc62_dvdfunction_x_3	Meta podaci o signalu
cvdc62_dvdfunction_x_3	Duljina signala
cvdc62_dvdfunction_x_3	ID poruke
cvdc62_dvdfunction_x_3	Token signala
cvdc62_dvdfunction_x_3	Naziv signala
cvdc62_dvdfunction_x_3	Početni bit signala
cvdc62_dvdfunction_x_3	Enumeracija za definiranje vrste okidača
cvdc62_dvdfunction_x_3	Svi matematički izrazi koje treba zadovoljiti za trajanje u sekundama
cvdc62_dvdfunction_x_3	Uvjeti evaluacije matematičkog izraza
cvdc62_dvdfunction_x_3	Parametri operanda matematičkog izraza Carmon
cvdc62_dvdfunction_x_3	DID identifikator
cvdc62_dvdfunction_x_3	Duljina DID-a
cvdc62_dvdfunction_x_3	Početni bit DID-a
cvdc62_dvdfunction_x_3	ID ciljnog ECU-a
cvdc62_dvdfunction_x_3	DTC identifikator
cvdc62_dvdfunction_x_3	Vrsta operanda
cvdc62_dvdfunction_x_3	Vrijednost u bajtovima koja se popunjava ako je operand VALUE
cvdc62_dvdfunction_x_3	Ako je istina, izrazu treba biti false da bi se okinuo
cvdc62_dvdfunction_x_3	Enumeracija operatora
cvdc62_dvdfunction_x_3	Primenjivo samo za Delta operator
cvdc62_dvdfunction_x_3	Ukupan broj izraza
cvdc62_dvdfunction_x_3	Vrijeme u sekundama za PERIODIC EventType (npr. 30 sekundi) – Cloud popunjava samo za PERIODIC događaj
cvdc62_dvdfunction_x_3	ID funkcije za jedinstvenu identifikaciju funkcije
cvdc62_dvdfunction_x_3	ID kanala ECU-a
cvdc62_dvdfunction_x_3	Vremenski interval između uzastopnih okvira na CAN-u
cvdc62_dvdfunction_x_3	Ciljni ECU za koji se otvara PARSED kanal
cvdc62_dvdfunction_x_3	TCU započinje dijagnostički proces s odgodom (minute)
cvdc62_dvdfunction_x_3	Prioritet pohrane za funkciju prilikom pohrane prikupljenih podataka u memoriju TCU-a
cvdc62_dvdfunction_x_3	Ukupan broj CARMON dijagnostičkih skupova podataka
cvdc62_dvdfunction_x_3	Ukupan broj CARMON skupova podataka signala
cvdc62_dvdfunction_x_3	Ukupan broj korisničkih zahtjeva koje je ECU obradio
cvdc62_dvdfunction_x_3	Ukupan broj CCS preduvjeta koje je ECU obradio
cvdc62_dvdfunction_x_3	Identifikator zahtjeva CCS entiteta
cvdc62_dvdfunction_x_3	Identifikator ID-a CCS zahtjeva
cvdc62_dvdfunction_x_3	Identifikator vrste CCS zahtjeva
cvdc62_function_stat_x_3	Status stvaranja, brisanja ili čitanja funkcije – TCU uvijek popunjava
cvdc62_function_stat_x_3	Šifre grešaka koje popunjava TCU kada je DVDfunctionStatus = FAILED
cvdc62_function_stat_x_3	Opis greške se popunjava kada je DVDfunctionStatus = FAILED
cvdc62_function_stat_x_3	ID funkcije
cvdc62_channelid_r_3	ID kanala odgovora
cvdc62_responsetodatafromecu_x_3	Podaci odgovora u bajtovima
cvdc62_responseecuid_x_3	ID ECU-a odgovora
cvdc62_add_dvd_func_stat_x_3	Status dodavanja DVD CARMON/PARSED/RDR funkcije
cvdc62_data_collection_err_x_3	Šifre grešaka koje se popunjavaju samo kada je dataCollectionStatus = FAILED
cvdc62_data_collection_stat_x_3	Status prikupljanja podataka CARMON/PARSED/RDR
cvdc62_delete_stat_x_3	Status brisanja DVD funkcije
cvdc62_function_d_3	ID funkcije CARMON/RDR/PARSED
cvdc62_metadata_read_stat_x_3	Status čitanja metapodataka DVD funkcije
cvdc62_no_of_functions_processed_r_3	Broj funkcija koje je TCU obradio
cvdc62_no_of_functions_requested_r_3	Broj funkcija koje je TCU obradio
cvdc62_read_stat_x_3	Status čitanja detalja funkcije
cvdc62_tot_no_of_functions_r_3	Broj funkcija/ID-eva funkcija poslanih kao dio naredbe
cvdc62_tot_numb_of_functions_r_3	Ukupan broj funkcija dostupnih u TCU-u
cvdc62_add_dvd_function_err_c_3	ADD DVDFunctionErrorCode
cvdc62_delete_dvd_function_err_c_3	Šifre grešaka – popunjavaju se samo kada je deleteStatus = FAILED
cvdc62_read_dvd_err_c_3	Šifre grešaka za čitanje detalja funkcije kada je readStatus = FAILED
cvdc62_metadata_read_err_c_3	Šifre grešaka pri čitanju metapodataka DVD funkcije kada je metadataReadStatus = FAILED
cvdc62_dvd_function_err_x_3	DVDFunctionErrorCode
cvdc62_function_id_list_x_3	Popis ID-eva funkcija u memoriji TCU-a koji se trebaju dobiti ili ukloniti iz memorije TCU-a
cvdc62_tot_num_of_diag_resp_data_r_3	Ukupan broj DIAGDiagnosticResponseData
cvdc62_tot_num_of_sig_resp_data_r_3	Ukupan broj SignalResponseData
cvdc62_parsedfunction_x_3	Podaci PARSED funkcije
cvdc62_rawfunctionstatus_x_3	Status izvršenja PARSED RAW funkcije
cvdc62_dtasamplingtime_s	Informacije o vremenu uzorkovanja podataka
cvdc62_dtasamplingtime_utcoffset_r	Informacije o UTC pomaku vremena uzorkovanja podataka

cvdc62_vin_d_3	
cvdc62_raw_payload_metadata_lighthouse_id_x	
cvdc62_fcs_flag_x	
cvdc62_com360_flag_x	
cvdc62_msg_metadata_msg_n	
cvdc62_msg_metadata_msg_typ_x	
cvdc62_did_id_x	
cvdc62_did_value_x	
cvdc62_did_type_x	
cvdc62_did_subfield_name_x	
cvdc62_vehicle_data_did_subfield_decoded_x	
cvdc62_direct_elevated_identifier_did_subfield_decoded_x	
cvdc62_direct_identifier_did_subfield_decoded_x	
cvdc62_driver_data_did_subfield_decoded_x	
cvdc62_geolocation_did_subfield_decoded_x	
cvdc62_indirect_identifier_did_subfield_decoded_x	
cvdc62_unit_of_measurement_x	
cvdc62_did_decoding_message_x_3	
cvdc62_did_subfield_start_bit_x	
cvdc62_did_subfield_occurrence_r	
cvdc62_classification_status_x	
cvdc62_ecu_ssds_part_num_c	
cvdc62_did_subfield_decoded_x	
cvdc62_ecuid_x	
cvdc62_drivingdtasecdpurptag_x	
cvdc62_locsecdpurptag_x	
cvdc62_primarypurposetag_x	
cvdc62_tagversion_x	
cvdc62_vehdtdasecdpurptag_x	
cvdc62_consent_flag_x	
cvdc62_vehiclepositiondata_advancedshifted_latitudedecimaldegrees_r_3	Decimalni dio geografske širine u stupnjevima
cvdc62_vehiclepositiondata_advancedshifted_longitudedecimaldegrees_r_3	Decimalni dio geografske dužine u stupnjevima
cvdc62_vehiclepositiondata_advancedunshifted_latitudedecimaldegrees_r_3	Decimalni dio geografske širine u stupnjevima
cvdc62_vehiclepositiondata_advancedunshifted_longitudedecimaldegrees_r_3	Decimalni dio geografske dužine u stupnjevima
cvdc62_vehpos_common_threedimensionalestimatederror_r_3	Trodimenzionalna pogreška rješenja pozicije u metrima (GNSS „Location Quality“)
cvdc62_vehiclepositiondata_common_compassdirection_x_3	Smjer kompasa iz GPS modula
cvdc62_vehiclepositiondata_common_fixtype_x_3	Tip određivanja položaja (Fix Type) iz GPS modula
cvdc62_vehiclepositiondata_common_heading_r_3	Smjer u stupnjevima iz GPS modula
cvdc62_vehiclepositiondata_common_meansealevelaltitude_r_3	Nadmorska visina iznad srednje razine mora
cvdc62_vehiclepositiondata_commongpstimestamp_s_3	Informacije o GPS vremenskoj oznaci
cvdc62_truc_vehiclepositiondata_advancedshifted_latitudedecimaldegrees_r	Truncirana vrijednost točne geografske širine – kombinacija cijelog dijela stupnjeva, decimalnog dijela i predznaka
cvdc62_truc_vehiclepositiondata_advancedshifted_longitudedecimaldegrees	Truncirana vrijednost točne geografske dužine – kombinacija cijelog dijela stupnjeva, decimalnog dijela i predznaka
cvdc62_truc_vehiclepositiondata_advancedunshifted_latitudedecimaldegrees	Truncirana vrijednost točne geografske širine – kombinacija cijelog dijela stupnjeva, decimalnog dijela i predznaka
cvdc62_truc_vehiclepositiondata_advancedunshifted_longitudedecimaldegrees	Truncirana vrijednost točne geografske dužine – kombinacija cijelog dijela stupnjeva, decimalnog dijela i predznaka
cvdc62_accmemennbl_b_rqdrv_x	Omogućuje vozaču odabir između običnog tempomata i adaptivnog tempomata (ACC)
cvdc62_ccbuttonnonoffpress_x	Signal koji definira je li vozač pritisnuo gumb za uključivanje/isključivanje tempomata ili ACC-a
cvdc62_ccstat_d_actl_x	Status tempomata
cvdc62_cmmbbrkdecel_a_rq_r	Zahtjev za usporavanje vozila prema sustavu kočenja od sustava CMbB (Collision Mitigation by Braking) – negativno znači usporavanje, pozitivno ubrzanje
cvdc62_cmmbobjdistlat_l_actl_r	Bočna udaljenost od središnje linije prednjeg dijela vozila do CMbB objekta; objekti lijevo prijavljuju se s pozitivnom udaljenosću (ISO standard); kada nema prepozнате prijetnje sudara, signal prikazuje „NoDataExists“
cvdc62_cmmbobjrellat_v_actl_r	Relativna bočna brzina od središnje prednje linije vozila do CMbB objekta; objekti koji se kreću ulijevo prijavljuju se s pozitivnom brzinom (ISO standard); kada nema prepozнатe prijetnje sudara, signal prikazuje „NoDataExists“
cvdc62_cmmbobjrellong_v_actl_r	Relativna uzdužna brzina od središnje prednje linije vozila do CMbB objekta; kada nema prepozнатe prijetnje sudara, signal prikazuje „NoDataExists“
cvdc62_dasalrlvl_d_dsply_x	Trenutna razina budnosti vozača
cvdc62_drvalertst_d_stat_x	Stanje pažnje vozača
cvdc62_fcwdeny_b_dsply_x	Upozorenje da Forward Collision Warning (FCW) ne radi ispravno i da je funkcija onemogućena
cvdc62_firstrowbucklemid_x	Status kopče sigurnosnog pojasa (zakopčano/otkopčano) i status kvare za srednje sjedalo prvog reda
cvdc62_lahandsoff_b_actl_x	Status otkrivanja ruku fizički na upravljaču
cvdc62_lital_x	Pokazatelj razine ambijentalnog svjetla za module koji koriste nestandardno prigušivo pozadinsko osvjetljenje („white lighting“ s reflektirajućom podlogom)
cvdc62_lsmbbrkdece_b_actl_x	Informacija da je aktivirano automatsko kočenje CMbB sustava
cvdc62_psngfrntdetct_d_actl_x	Senzorska prostirka za detekciju prisutnosti putnika na sjedalu prednjeg suvozača
cvdc62_row2drvprsn_c_d_actl_x	Status zauzeća (zauzeto/prazno) i status kvara za vozačevu sjedalo drugog reda prema senzorskoj prostirci za detekciju prisutnosti putnika
cvdc62_row2midprsn_c_d_actl_x	Status zauzeća (zauzeto/prazno) i status kvara za srednje sjedalo drugog reda prema senzorskoj prostirci
cvdc62_row2psngrprsn_c_d_actl_x	Status zauzeća (zauzeto/prazno) i status kvara za suvozačevu sjedalo drugog reda prema senzorskoj prostirci
cvdc62_row3drvprsn_c_d_actl_x	Status zauzeća (zauzeto/prazno) i status kvara za srednje sjedalo trećeg reda prema senzorskoj prostirci
cvdc62_row3midprsn_c_d_actl_x	Status zauzeća (zauzeto/prazno) i status kvara za srednje sjedalo trećeg reda prema senzorskoj prostirci
cvdc62_row3psngrprsn_c_d_actl_x	Status zauzeća (zauzeto/prazno) i status kvara za suvozačevu sjedalo trećeg reda prema senzorskoj prostirci
cvdc62_secondrowbcklpsngrmid_x	Status kopče sigurnosnog pojasa za srednje mjesto drugog reda (V36x double chassis cab)

cvdc62_secondrowbckdrvmid_x	Status kopče sigurnosnog pojasa za srednje mjesto vozačeve strane drugog reda (V36x double chassis cab)
cvdc62_soddetctleft_d_stat_x	Lijevi BLIS radar je detektirao objekt unutar mrvog kuta (BZ)
cvdc62_soddetctrigh_d_stat_x	Desni BLIS radar je detektirao objekt unutar mrvog kuta (BZ)
cvdc62_tjalanebias_d_stat_x	Status sustava za pristranost trake (Lane Biasing)
cvdc62_tja_d_stat_x	Preneseni podaci iz TJA (BlueCruise)
cvdc62_fleetconsentlist_x	