



Fig. 21

LIS-Luce illuminazione strumenti • IC - Interruttore chiave • LPA-Luce posizione anteriore • LB-Lampada biluce • DCL-Dispositivo comando luci • IM-Impedenza • DI-Diodo • FU-Fusibile • CA-Candela • RU-Ruttore • CO-Condensatore • BE-Bobina esterna A.T. • ST-Stop • TE-Stramba elettrica • BA-Batteria • LPP-Luce posizione posteriore • LS-Luce stop.

LIS-Instrument panel light • IC-Ignition switch • LPA-Front parking light • LB-Main bulb • DCL-Dip switch • IM-Resistor • DI-Diode • FU-Fuse • CA-Spark plug • RU-Contact breaker • LB-Battery • LPP-Rear parking light • LS-Light stop.

LIS-Feu d'éclairage instruments • IC-Interruteur • LPA-Feu de position avant • LB-Ampoule bi-lumière • DCL-Commutateur lumieres • IM-Resistance • DI-Diode • FU-Fusible • CA-Bougie d'allumage • RU-Rupteur • CO-Condensateur • BE-Bobine H.T. • ST-Interruteur stop • TE-Avertisseur acoustique • BA-Batterie • LPP-Feu de position arriere • LS-Feu stop.