

Montážní návod pro zařízení SE 072

Elektronický dojezd pro dvě okna

Modul slouží pro automatické dovírání elektrických oken při zabezpečení (uzamčení) vozidla. Elektronické obvody modulu zajišťují kontrolu pohybu okna a při dosažení krajní (uzavřené) polohy automaticky odpojí pohon, takže nedochází ke zbytečnému zatěžování motorů. Obvody z bezpečnostních důvodů zajišťují také automatické vypnutí pohonu při mechanické detekci překážky v dráze okna.

Modul je určen pro nejběžnější typ elektrických oken s uzemněnými motory ovládanými kladným napětím.

Ovládání modulu se provádí zápornými impulsy.

Popis vodičů:

oranžový – kladný silový impuls pro zavření k levému motoru

šedý – kladný ovládací impuls pro zavírání levého okna od spínače

modrý – záporný aktivační impuls pro dovření oken

černý – kostra

červený – kladné napájení

hnědý – zapalování ACC +12V

bílý – kladný silový impuls pro zavření k pravému motoru

zelený – kladný ovládací impuls pro zavírání pravého okna od spínače

Upozornění: pokud jsou elektrická okna ve vozidle již vybavena přídatnými elektronickými moduly je nezbytné připojovat modul SE 072 vždy přímo před elektromotor a nikdy ne mezi ovládací spínače a elektronické moduly.

Technické parametry:

napájecí napětí: 12 V SS

spotřeba v klidovém stavu: max 7 mA

proudová zátěž výstupů: max. 15 A