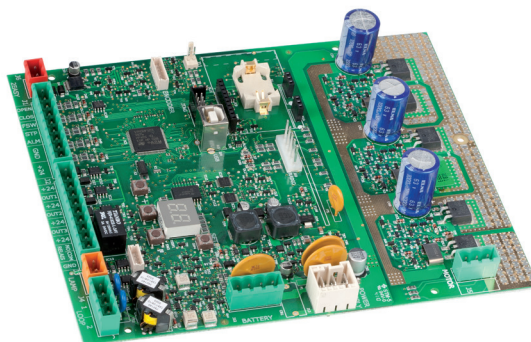


# E680

## elektronická řídicí jednotka



Model	Objednací kód
Řídicí jednotka E680 (vestavěná)	63000128



### TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Model	E680
Napájení	100 - 240 V~ 50/60 Hz
Příkon	7 W
Maximální zatížení motoru	240 W
Maximální proud příslušenství	800 mA
Napětí pro příslušenství	24 V ---
Programování	3 tlačítka (+, -, F) a displej, tlačítko pro SET-UP
Logické funkce	automatická / automatická 1 / poloautomatická / parkoviště / parkoviště - automatické / condo / condo - automatická / obsluha / vzdálená / zákaznická
Programovatelné funkce	logika / čas pauzy / síla otevírání a zavírání / rychlost otevírání a zavírání / smyčka 1 a 2 / předblikání / pracovní čas / citlivost / detekce překážky / čítač cyklů pro servis / výstup indikačního světla / Fail Safe / stav výstup / vyžádání servisu / osvětlení ráhna
Pracovní čas	programovatelný (od 0 do 4 min)
Pauza	programovatelná (od 0 do 4 min)
Nastavení síly	programovatelná na 50 stupňů
Regulace rychlosti	programovatelná v 50 stupních
Vstupní konektory	smyčka / smyčka / otevřít / zavřít / bezpečnost během zavírání / stop / poplach / napájecí zdroj 36 V --- / baterie XBAT / BUS 2-Easy
Výstupní konektory	maják pro 24 V / motor napájení pro příslušenství 24 V --- / 4 programovatelné výstupy z toho 1 reléový / 4 programovatelné výstupy (19 funkcí)
Rychlokonektor	enkodér / senzor vyražení ráhna / integrované osvětlení závory / USB pro update firmware / 5-ti pinový pro připojení Minidecu / dekodéru / RP/RP2 přijímače / připojení rozšiřující (Net-com, G-com, atd.)
Dva integrované detektory indukčních smyček	nastavení pracovní frekvence, signalizace obsazení smyčky na LED, stav smyčky adresovatelný na programovatelný výstup
Pojistky	4 samoresetovací
Provozní teplota	-20 °C až +55 °C