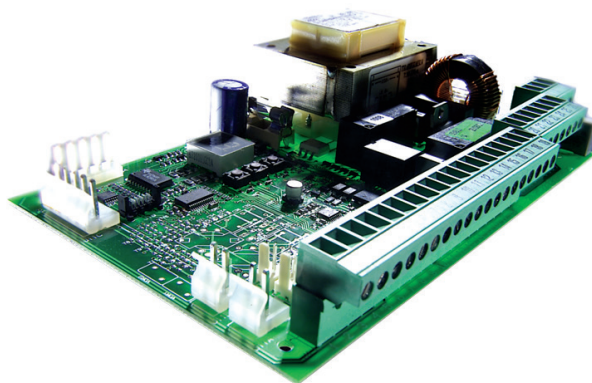


JE275

elektronická řídicí jednotka



Model	Objednací kód
Řídicí jednotka JE275	116300



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Model	JE275
Napájení	230 V~ (+6 % - 10 %) 50/60 Hz
Příkon	7 W
Maximální zatížení motoru	1,2 kW
Napájení příslušenství	24 V ---
Maximální proud příslušenství	500 mA
Programování	3 tlačítka (+, -, F) a displej
Logické funkce	automatická / automatická 1 / poloautomatická / parkoviště / parkoviště - automatické / condo / condo - automatická J serie / obsluha / vzdálená / zákaznická
Programovatelné funkce	logiky / pauza / síla / smyčka 1 a 2 / předblik / pomalé zavírání / zpomalení / pracovní čas / indikační světlo / Fail Safe / stavový výstup / BUS / vyžádání servisu
Pracovní čas	programovatelný (od 0 do 4 min)
Pauza	programovatelná (od 0 do 4 min)
Nastavení síly	nastavitelná na 50 stupňů
Vstupní konektory	smyčka 1 / smyčka 2 / otevřít / zavřít / bezpečnost fotobuněk při zavírání / stop / poplach / 230 V ~ + uzemění
Výstupní konektory	maják / větrák / motor / napájení 24 V --- / Fail Safe / status výstupu / BUS / 24 V --- LED indikační světlo
Rychlokonektor	otevírací a zavírací koncové spínače / kondenzátor
Dva integrované detektory indukčních smyček	kalibrace, citlivost, nastavení frekvence, status obsazené smyčky, programovatelné smyčky, nastavitelný čas (2 úrovně)
Pojistky	F1 = 10 A - 250 V~ F2 = T 0,8 A - 250 V~
Provozní teplota	-20 °C až +55 °C