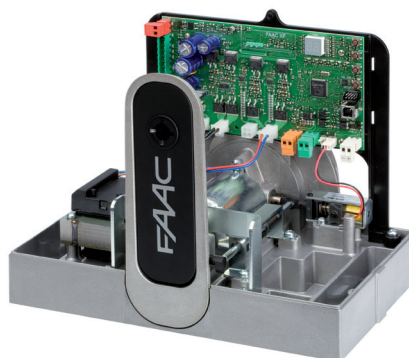


E721

elektronická řídicí jednotka



Podívejte se na video řídicí jednotky E721
vimeo.com/faacgroup/721-en



Model	Objednací kód
Řídicí jednotka E721 (vestavěná)	63002485



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Model	E721
Napájení	230 V~ (+6 % - 10 %) 50 Hz
Příkon	10 W
Maximální zatížení motoru	220 W (C720) - 300 W (C721)
Maximální proud příslušenství	500 mA
Napětí pro příslušenství	24 V ---
Programování	3 tlačítka (+, -, F) a LCD display
Logické funkce	automatická (A) / poloautomatická (E) / automatická 1 (A1) / "krok za krokem" automatická (AP) / mrtvý muž (C) / automatická bezpečnostní (S) / "krok za krokem" bezpečnostní (SP) / "krok za krokem" poloautomatická (EP) / poloautomatická (B) / kombinovaná (BC) / zákaznická
Programovatelné funkce	logika / pauza A / pauza B / tlak / síla / rychlost otevírání / rychlost zavírání / zpomalení / detekce překážky / předblikání / bezpečnost při otevírání / bezpečnost při zavírání / částečné otevření / Master / Slave
Pracovní čas	programovatelný (od 0 do 9 min. 50 s)
Pauza	programovatelná (od 0 do 9 min. 50 s)
Nastavení síly	programovatelné na 50 stupňů
Regulace rychlosti	nastavitelná v 10 stupních
Vstupní konektory	BUS 2 Easy / 5 vstupů (open A, open B, close, stop, bezpečnostní zařízení při otevírání a při zavírání)
Výstupní konektory	1 programovatelný výstup (Fail Safe, maják, osvětlení - může být aktivováno kanálem 2), signální světlo
Rychlokonektor	OmniDEC (XF 868 / XF 433)
Pojistky	samoresetovací
Provozní teplota	-20 °C až +55 °C