

624BLD

Motorsturing



Model	Artikelcode
Motorsturing 624BLD (ingebouwd)	2022715



TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Model	624BLD
Netvoedingsspanning	220-240 V~ 50/60 Hz
Max. vermogen	7 W
Max vermogen motor	300 W
Max belasting toebehoren	500 mA
Voedingsspanning toebehoren	24V ---
Programmering	3 toetsen (+,-,F) en display
Werkingslogica's	Automatisch, Automatisch 1, Halfautomatisch, Parkeren, Parkeren-Automatisch, Flatgebouw, Flatgebouw-Automatisch, FAAC-CITY, Dodemansschakelaar, Remote, Custom
Programmeerbare functies	Logica, Pauzetijd, Kracht, Loop 1 en 2, Koppel bij startpunt, Voorknippering, Langzame sluiting, Vertragingstijd, Werktijd, Uitgang controlelampje, Uitgang Fail-safe, Statusuitgang, BUS-uitgang, Assistentieverzoek
Werktijd	Programmeerbaar (van 0 tot 4 min)
Pauzetijd	Programmeerbaar (van 0 tot 4 min)
Regeling motorkracht	Programmeerbaar op 50 niveaus
Ingangen op klemmenbord	Loop 1, Loop 2, Open, Close, Beveiligingen bij sluiting, Stop, Nood, Voeding 230V~ + Aarding
Uitgangen op klemmenbord	Knipperlicht, Ventilator, Motor, 24V-voeding ---, Fail-safe, Statusuitgang, Controlelampje 24V ---, BUS, 4 programmeerbare uitgangen in 18 verschillende functies
Snelkoppeling	5-pins kaart koppeling MINIDEC, DECODER, RP/RP2-ontvanger, Eindschakelaar openen en sluiten, Motorcondensator, Sensor ontgrendeling slagboom
Geïntegreerde lusdetector 2 onafhankelijke kanalen (Loop 1 & 2)	Realtime automatische kalibratie, Gevoeligheid onafhankelijk van de geometrie van de spoelen, Regeling van de werkfrequentie van de spoelen, Melding spoel bezet met LED-weergave, Status van de spoelen gericht op de programmeerbare uitgangen, Aanpassingstijd regelbaar op twee niveaus.
Veiligheidszekeringen	F1=F 5A-250 V~ F2=T 0,8A-250 V~
Omgevingstemperatuur voor gebruik	-20°C ÷ +55°C