

780D

Motorsturing



Model	Artikelcode
Motorsturing 780D (ingebouwd)	63000710



TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Model	780D
Type voedingsinrichting	Gescheiden (Faston-aansluiting op de printplaat)
Netvoedingsspanning	220-240 V~ 50/60 Hz
Max. vermogen	10 W
Max vermogen motor	1.000 W
Max belasting toebehoren	0,5 A
Programmering	3 toetsen (+, -, F) en display, "basis" en "geavanceerd" modus
Statusmelding	Via display
Werkingslogica's	Automatisch, Automatisch "stapsgewijs", Halfautomatisch, Halfautomatisch "stapsgewijs", Beveiliging, Halfautomatisch B, Dodemansschakelaar C, Gemengde logica B/C
Programmeerbare functies	Bedrijfslogica, Pauzetijd, Duwkracht, Richting opening/sluiting, Koppel bij startpunt, Remmen, Failsafe, Voorknippering, Controlelampje, Getimedede uitgang, Elektrisch slot bij op./sl., Veiligheidslogica bij op./sl., Encoder, Gevoeligheid afknelbeveiliging, Vertragingen, Gedeeltelijke openingstijd, Werktijd, Serviceverzoek, Cyclustelling
Werktijd	Programmeerbaar (van 0 tot 4 min)
Pauzetijd	Programmeerbaar (van 0 tot 4 min)
Regeling motorkracht	Verstelbaar op 50 niveaus
Ingangen op klemmenbord:	Open, Gedeeltelijk open, Beveiligingen bij openen, Beveiligingen bij sluiten, Stop, Lijst, Voeding + Aarding, Eindschakelaar op. en sl., Motorcondensator
Uitgangen op klemmenbord	Knipperlicht-Motor-Voeding 24V-accessoires 24V --- - controlelampje 24V --- /Getimedede uitgang, Bediening elektrisch slot, Stoplicht, Failsafe
Snelkoppeling	5-pins kaarten koppeling, MINIDEC, DECODER of RP-ontvanger
Veiligheidszekeringen	2
Omgevingstemperatuur voor gebruik	-20°C ÷ +55°C