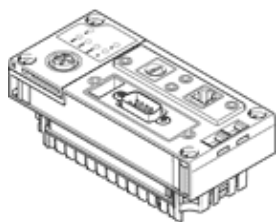


Stuurblok CPX-CMXX

Artikelnummer: 555667

FESTO

voor de besturing van elektrische aandrijvingen



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Omgevingstemperatuur	-5 ... 50 °C
Productgewicht	155 g
Beschermingsgraad	IP65 IP67
Lagertemperatuur	-20 ... 70 °C
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Totale aantal assen	8
Verdeling van de assen	2 groepen met max. 4 assen
Ondersteunde kinematische systemen	2-assige portalen (X-Z / Y-Z / X-Y) 3-assige portalen X-Y-Z
Afmetingen B x L x H	50 mm x 107 mm x 55 mm
Control-Interface	CAN-Bus
Toestelspecifieke diagnose	Kanaal- en modulegeoriënteerde diagnose - Onderspanning/kortsluiting module - Diagnosegeheugen
Configuratietoelsteuning	FCT (Festo Configuration Tool)
Parametrisatie	- Systeemparameter
Extra functies	Extra diagnose-interface voor FCT De systeemstatus kan weergegeven worden via procesgegevens
Bedienelementen	Draaischakelaar voor RUN/Stop
Baudsnelheid	1 Mbit/s
Bedrijfsspanningsbereik DC	18 ... 30 V
Nominale bedrijfsspanning DC	24 V
Netuitvaloverbrugging	10 ms
Protocol	FHPP-MAX
Eigen stroomverbruik bij bedrijfsspanning	Typ. 85 mA
Maximaal adresvolume uitgangen	16 byte
Maximaal adresvolume ingangen	16 byte
Ethernet-interface	enkel voor configuratie RJ 45 (bus, 8-polig)
LED-indicatie busspecifiek	TP: Status Ethernetverbinding ERR: fout in het programmaverloop STOP: programma gestopt RUN: programma wordt uitgevoerd
LED-indicatie productspecifiek	PS: Electronics supply, sensor supply M: Modify, parametrisatie
Informatie materiaal behuizing	PA-versterkt PC