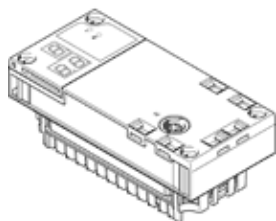


Krmilni blok CPX-CM-HPP

Številka dela: 562214

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Temperatura okolice	-5 ... 50 °C
Masa izdelka	140 g
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po nizkonapetostni smernici EU
Vrsta zaščite	IP65 IP67
Temperatura skladiščenja	-20 ... 70 °C
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
Premostitev izpada omrežja	10 ms
Skupno število osi	4
Dimenzije Š x D x V	50 mm x 107 mm x 55 mm
Krmilniški vmesnik	CAN-Bus
Vmesnik Fieldbus	1x vtičnica M9, 5-polna
Diagnoza, specifična za napravo	Kanalno in modulno orientirana diagnostika Podnapetost/kratek stik modulov Spomin diagnostike
Podpiranje konfiguracij	MMI ročni terminal
Parametriziranje	Forsiranje kanalov Sistemske parametri
Hitrost prenosa	1 Mbit/s
Območje obratovalne napetosti DC	18 ... 30 V
Imenska delovna napetost DC	24 V
Protokol	FHPP
Lastna poraba toka pri obratovalni napetosti	tipično 80 mA
Maks. adresirna količina izhodov	32 Byte
Maks. adresirna količina vhodov	32 Byte
Prikaz z LED odvisen od izdelka	Error PL: napajanje
Material, ohišje	Ojačan PA PC