

Pozicijski krmilnik CPX-CMAX-C1-1

Številka dela: 548932

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Dimenzije Š x D x V	50 mm x 107 mm x 55 mm
Načini delovanja	delovanje v serijah neposredno delovanje
Diagnostika	Modulno usmerjena diagnostika prek lokalnega 7-segmentnega prikazovalnika
Največje število modulov	8
Funkcija regulatorja	regulacija sile
Prikaz	Prikaz s sedmimi segmenti
Prikazi stanja	Power Load Display/Error Axis X MC Axis X stanje modula
Zaščita (kratek stik)	interna elektronska varovalka za delovno napetost interna elektronska varovalka bremenskega napajanja
Območje delovne napetosti DC	18 Volt...30 Volt
Območje bremenske napetosti DC	20 Volt...30 Volt
Nazivna delovna napetost DC	24 Volt
Nazivna bremenska napetost DC	24 Volt
Premostitev izpada omrežja	10 ms
Odjem toka pri nazivni delovni napetosti	200 mA
Dovoljeni tok obremenitve	2.5 A
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Relativna zračna vlažnost	5-95 % brez kondenzacije
Stopnja zaščite	IP65 v skladu z IEC 60529
Temperatura okolice	-5 °C...50 °C
Teža izdelka	240 g
Osi na niz	1
Število osnih nizov	1
Najdaljša dolžina kabla	30 m
Električni priključek nadzornega vmesnika	doza M9 5 polov

Značilnost	Vrednost
Krmilni vmesnik	digitalni Vodilo CAN s protokolom Festo integriran zaključni upor
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material ohišja	Ojačan PA