

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 V...30 V
Območje bremenske napetosti DC	20 V...30 V
Nazivna delovna napetost DC	24 V
Nazivna bremenska napetost DC	24 V
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