

Krmilnik servo pogona CMXL-ST6-NE-C4-1-MP

Številka dela: 8168593

Novo

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Temperatura okolice	10 ... 40 °C
Masa izdelka	155 g
Vrsta zaščite	IP00
Temperatura skladiščenja	-20 ... 60 °C
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Povezava Fieldbus	Ethernet
Število digitalnih logičnih vhodov	9
Število digitalnih logičnih izhodov 24 V DC	19
Bus-priključek	Priključnica
Način delovanja Controller-ja	Neposredni način Premik v referenčno točko krmiljeno delovanje
Povezava procesa	Pogoni s funkcijo pozicioniranja
Obratovalna napetost	20,4 - 30 V DC
Imenska napetost DC, napajanje logike	24 V
Dopustno območje napetosti logike	± 10 %
Imenska napetost, bremenska napetost DC	24 V
Dopustno območje bremenskega napajanja	± 10 %
Tokovna obremenitev na izhod	4.450 mA
Prikazi statusa	LED (status)
Ethernet, število	1
Ethernet, podprti protokoli	TCP/IP
USB vmesnik	USB 2.0
Shranjevalni medij	microSD
Skupno število osi	6
Krmilne metode	TCP/IP
Podprte kinematike	3-osni portali X-Y-Z
Hitrost prenosa	10/100 Mbit/s
Območje obratovalne napetosti DC	20,4 ... 30 V
Imenska delovna napetost DC	24 V
Protokol	Ethernet HTTP TCP/IP
Ethernet-vmesnik	RJ 45 (vtičnica, 8-polna)
Lastnosti digitalnih logičnih izhodov	z možnostjo konfiguriranja ni električno izoliran