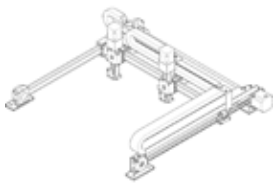


Erdvinis portalas

EXCL-15-400-700-Z2-200-200-GF-ST-R-1-EK-M6-AN

Gaminio numeris: 8184926
Naujas

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	15
Eiga X kryptimi	400 mm
Eiga Y kryptimi	700 mm
Stroke of the Z-axis 1	200 mm
Stroke of the Z-axis 2	200 mm
Valdiklio darbinis režimas	P- pozicijos valdiklis. Tiesioginio valdymo režimas Synchronised operating modes Homing Open-loop operation
Darbinis režimas	Mikro žingsnis, >4000 žingsnių/ apsisukimui
Reguliuojamas srovės sumažinimas	Naudojantis programine įranga
Montavimo pozicija	Horizontaliai
Apsauginė funkcija	Įtampos dingimo detekcija Programinės įrangos galinės padėties nustatymas
Konstrukcija	3D erdvinis portalas
Interpoliacijos tipas	Tiesinė interpoliacija
Variklio tipas	Žingsninis variklis
Pozicijos režimas	Tiesiogiai perkelta pozicija
Displėjus	LED green/yellow/red
Nominalios srovės reguliavimas	Naudojantis programine įranga
Maksimalus pagreitis	1 m/s ²
Maksimalus greitis	0,5 m/s
Kartojimo tikslumas	±0,1 mm
Budėjimo ciklas	100 %
Nominali nuolatinė įtampa, logikos maitinimas	5 V
Nominali įtampa, apkrova DC	24 V
Parametrų konfigūravimo sąsaja	Ethernet
Pozicijos valdymas	Taip
Eternetas, palaikomi protokolai	FTP TCP/IP
Leistinas diapazonas, loginė įtampa	± 10 %
KC mark	KC-EMV
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvumus
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Saugojimo temperatūra	-10 ... 60 °C
Sąlyginė oro drėgmė	0 - 90 %
Garso slėgio lygis	65,8 dB(A)
Apsaugos klasė	IP10
Aplinkos temperatūra	10 ... 40 °C
Variklio laikymo momentas	0,5 ... 1,4 Nm
Didžiausia proceso jėga Z- kryptimi	15 N
Feed constant of the X-axis	64 mm/U
Feed constant of the Y-axis	37,7 mm/U
Feed constant of the Z-axis	5 mm/U

Savybės	Reikšmė
Produkto svoris	9.120 g
Proceso sąsaja	Drives with positioning function
Komunikacijos sąsaja, logika	Ethernet - TCP/IP
Montavimo tipas	With female thread M3
Informacija	atitinka RoHS