

valec s krátkym zdvihom ADNE-40- -LAS

číslo dielca: 566416

FESTO

s integrovaným lineárnym motorom.



údajový list

Celkový dátový list - Jednotlivé hodnoty závisia od Vašej konfigurácie.

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť	40
Zdvih	20 ... 45 mm
podľa normy	ISO 21287
montážna poloha	vodorovne
Pracovný režim pohonnej jednotky	piestnica
Typ motora	Lineárny AC Synchronmotor
Konstruktívne vyhotovenie	Elektrický valec piestnica Elektrický lineárny priamy pohon
Kontrola teploty	odpojenie pri prehriatí
Max. Rýchlosť	1,5 ... 1,6 m/s
Max. frekvencia, krátkodobu	4,2 ... 11,6 Hz
Min. polohovací čas	36 ... 100 ms
Presnosť opakovania	+/-0,1 mm
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2
Teplota skladovania	-20 ... 60 °C
Max. teplota motora	70 °C
Teplota motora pri procedúre učenia (Teach)	15 ... 50 °C
Normálna teplota	23 °C
Spôsob ochrany	IP65 IP40
Teplota okolia	0 ... 40 °C
Osvedčenie	C-Tick
Trvalá výsuvná sila	11 ... 14,2 N
Špičková posuvová sila	16 ... 51 N
Elektrická prípojka	Zástrčka 9-pinový Sub-D
Typ upevnenia	s príslušenstvom s vnútorným závitom
Materiálová informácia, Kryt	eloxovaný Hliníková tvárna zliatina
Materiálový údaj	zahŕňa látky obsahujúce LABS zhoda s RoHS
Materiálová informácia pre kryt	Hliníková tvárna zliatina eloxovaný
Materiálová informácia, elektrický prípoj	NBR VMQ PBT pocínované Mosadz

charakteristický znak	Hodnota
Materiálová informácia pre skriňu	Hliníková tvárna zliatina jemne eloxované
Materiálová informácia pre piestnicu	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiálová informácia pre skrutku	Oceľ pozinkované