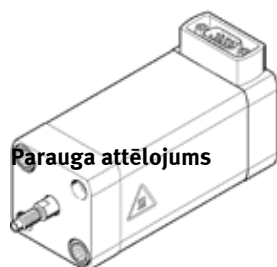


# Īsu gājienu cilindrs ADNE-32- -LAS

Daļas numurs: 566415

FESTO

ar integrētu lineāro motoru.



## Datu lapa

Kopējā datu lapa - Individuālie vārsti ir atkarīgi no jūsu konfigurācijas.

Pazīme	Lielums
Izmērs	32
Gājiens	15 ... 35 mm
Bāzēts uz standartu	ISO 21287
Montāžas pozīcija	Horizontāls
Piedziņas elementa darbības režīms	Virzuļa kāts
Motora tips	Lineārais AC sinhronais motors
Konstrukcijas struktūra	Elektriskais cilindrs Virzuļa kāts Elektriska tiešās darbības lineārā piedziņa
Temperatūras kontrole	Izslēgšanās pie pārkaršanas
Max. ātrums	1,8 ... 1,9 m/s
Maks. Komutācijas frekvence, Tšā	5,5 ... 13,6 Hz
Min. pozicionēšanas laiks	30 ... 62 ms
Atkārtotības precizitāte	+/-0,1 mm
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2
Uzglabāšanas temperatūra	-20 ... 60 °C
Maks. motora temperatūra	70 °C
Motora temperatūra iemācīšanas procedūrā	15 ... 50 °C
Standarta temperatūra	23 °C
Aizsardzības klase	IP65 IP40
Apkārtējās vides temperatūra	0 ... 40 °C
Autorizācija	C-Tick
Pastāvīgās padeves spēks	5,9 ... 10,5 N
Priķa padeves spēks	8 ... 26 N
Elektriskais savienojums	Spraudnis 9-kontaktu Sub-D
Montāžas tips	ar piederumiem ar iekšējo (sievīšķo) vītņi
Materiāla informācija, pārsegs	Anodizēts Kaļamā alumīnija sakausējums
Materiālu piezīme	Satur LABS substances Atbilst RoHS
Pārsega materiālu informācija	Kaļamā alumīnija sakausējums Anodizēts
Materiālu informācija, elektriskais savienojums	NBR VMQ PBT galvanizēts Misiņš

Pazīme	Lielums
Materiālu informācija, korpuss	Kaļamā alumīnija sakausējums Gludi anodizēts
Virzuļa kāta materiālu informācija	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Skrūves materiālu informācija	Tērauds galvanizēts