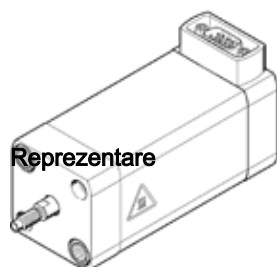


Cilindru cu cursa scurta ADNE-32- -LAS

Cod: 566415

FESTO

cu motor liniar integrat.



Fisa tehnica

Fisa date generala - valorile individuale depind de configuratia Dvs.

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	32
cursa	15 ... 35 mm
bazat pe norme	ISO 21287
pozitie instalare	orizontal
mod de operare unitate actionare	tija de piston
tipul de motor	Motor sincron linear AC
structura constructiva	Cilindru electric tija de piston actionare directa liniara electrica
supraveghere temperatura	Inchidere la depasirea temperaturii
viteza max.	1,8 ... 1,9 m/s
Frecventa max. de comutare, scurt	5,5 ... 13,6 Hz
Timp minim de pozitionare	30 ... 62 ms
precizie de repetare	+/-0,1 mm
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene EMV
clasa de rezistenta la coroziune KBK	2
temperatura de depozitare	-20 ... 60 °C
temperatura max. motor	70 °C
Temperatura motor in procedura teach-in	15 ... 50 °C
temperatura standard	23 °C
tip de protectie	IP65 IP40
temperatura mediului	0 ... 40 °C
aprobare	C-Tick
Fora permanenta de actionare	5,9 ... 10,5 N
varful fortei de alimentare	8 ... 26 N
racord electric	fisa cu 9 poli Sub-D
tip fixare	cu accesorii cu filet interior
informatii referitoare la material pentru acoperire	eloxat aliaj maleabil aluminiu
indicatie material	contine substante cu LABS conform RoHS
informatii referitoare la material pentru capac	aliaj maleabil aluminiu eloxat
Material informativ, conectare electrica	NBR VMQ PBT cositorit alama

Caracteristica	valoare
informatii referitoare la material pentru carcasa	aliaj maleabil aluminiu eloxat lis
informatii referitoare la material pentru tija de piston	otel inoxidabil inalt aliat
informatii referitoare la material pentru suruburi	otel zincat