

mini szánegység SLTE-16-80-LS-G04

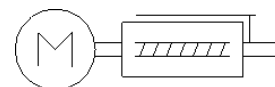
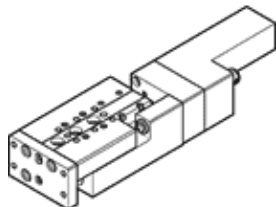
Cikkszám: 537461

Kifutó termék

FESTO

Elektromechanikus lineáris tengely menetes orsóval.

Kifutó típus. 2019-ig szállítható. Alternatív termék: lásd Támogatás portál.



Adatlap

Jellemző	Érték
Munkalöklet	80 mm
Méret	16
Holtjáték	< 100 µm
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstruktív felépítés	Elektromechanikus lineáris hajtómű Vezérsóhajtással
Motorfajta	DC szervomotor
Referencia menet	Fix ütköző tömb pozitív Fix ütköző tömb negatív Referencia kapcsoló
Orsó típus	Vezérsóhajtás
Max. haladási sebesség	2 mm/s
Ismétlési pontosság	±100,000 µm
Névleges üzemi feszültség, DC	24 V
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs korróziós károsodás
Hangnyomás szint	< 55 dB(A)
Védettség	IP40
Környezeti hőmérséklet	0 ... 40 °C
Engedély	RCM Mark
Max. Mx nyomaték	6 Nm
Max. My nyomaték	6 Nm
Max. Mz nyomaték	2.8 Nm
Mozgatott tömeg	415 g
Gyártmány súlya	1,465 g
Encoder interfész kimenet, tulajdonságok	1000 ppr
Felfogási mód	választható/egyéb Belső menet és központosító hüvely átmenő furattal belső menettel
Material of moment compensator	Alumínium ötvözet eloxált
Anyag megjegyzés	LABS-tartalmú anyagokat tartalmaz
Material of guide	Nemesíthető acél
Material housing	Alumínium ötvözet eloxált
Material piston rod	Alumínium ötvözet eloxált
Material motor housing	Alumínium ötvözet eloxált
Material slide	Alumínium ötvözet eloxált