

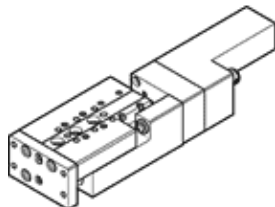
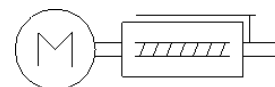
saně Mini SLTE-16-80-LS-G04

č. dílu: 537461
výběhový výrobek

FESTO

Elektromechanický přímočarý pohon s vřetenem s kluzným závitem.

Výběhový typ. Dodáván do r. 2019. Alternativní výrobek viz portál podpory.



katalogový list

parametr	hodnota
pracovní zdvih	80 mm
velikost	16
zpětná vůle	< 100 µm
montážní poloha	libovol.
konstrukce	elektromechanický přímočarý pohon s kluzným vřetenem
druh motoru	DC servomotor
referenční pohyb	blok s pevným dorazem pozitivní blok s pevným dorazem negativní referenční spínač
druh vřetena	kluzné vřeteno
max. rychlost přejezdu	2 mm/s
opakovatelná přesnost	±100,000 µm
jmenovité provozní napětí DC	24 V
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU-EMC
třída odolnosti korozi KBK	0 - bez nároků na odolnost korozi
hladina akustického tlaku	< 55 dB(A)
stupeň krytí	IP40
okolní teplota	0 ... 40 °C
povolení	RCM Mark
max. moment Mx	6 Nm
max. moment My	6 Nm
max. moment Mz	2.8 Nm
pohybující se hmotnost	415 g
hmotnost výrobku	1,465 g
sběrnice výstupu enkodéru, vlastnosti	1000 ppr
typ upevnění	dle volby: vnitřní závit a středící dutinka průchozí dírou vnitřním závitem
materiál unašeče	hliník legovaný pro tváření eloxovaný
upozornění k materiálu	obsahuje látky LABS
materiál vedení	zušlechťená ocel
materiál tělesa	hliník legovaný pro tváření eloxovaný
materiál pístitnice	hliník legovaný pro tváření eloxovaný
materiál tělesa motoru	hliník legovaný pro tváření eloxovaný
materiál saní	hliník legovaný pro tváření eloxovaný