

Lineáris hajtómű ELGL-LAS-64- -

Cikkszám: 560754

FESTO

légcsapályazással és lineáris motorral



Minta ábrázolás

Adatlap

Átfogó adatlap – Az egyes értékek az Ön konfigurációjától függnnek.

Jellemző	Érték
Munkalöklet	1 ... 5,750 mm
Méret	64
Beépítési helyzet	tetszőleges
Vezeték	Légcsapágy
Konstrukciós felépítés	Vezeték beépített útmérő rendszerrel elektromos lineáris közvetlen hajtómű
Motorfajta	Lineáris AC szervomotor
Mérési elv: elmozdulás mérő rendszer	mágneses
Hőmérséklet felügyelet	PTC ellenállás
Max.sebesség	4 m/s
Ismétlési pontosság	+/-0,01 mm
Közbülső körfeszültség	600 V
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU kisfeszültségű irányelv szerint EU-EMV-irányelv szerint
Mágneses emisszió	nincs
Max. motorhőmérséklet	75 °C
Normál hőmérséklet	23 °C
Védettség	IP65
Környezeti hőmérséklet	0 ... 40 °C
Engedély	C-Tick
Max. Fx előtoló erő	210 N
Elektromos csatlakozás	Csatlakozó
Felfogási mód	tartozékokkal
Anyag információ, profil	Acél
Anyag megjegyzés	LABS-tartalmú anyagokat tartalmaz RoHS konform
Anyag információ, ház	eloxált Alumínium ötvözet