

Moduł manipulatora EHMX-ELGC-80-BS-KF- -

Numer części: 8122314

FESTO



Przykładowy model

Karta danych

Ogólna karta danych - pojedyncze dane będą zależały od konfiguracji.

Cecha	Wartość
Skok roboczy	200 ... 1 000 mm
Wymagana płaskość powierzchni montażowych	0.1 mm/m
Średnica śruby	16 mm
Skok śruby	16 mm/U
Pozycja zabudowy	Pozioma
Konstrukcja	Elektromechaniczny moduł liniowy Z trzpieniem
Sygnalizacja położenia	Przy pomocy czujników
Maks. przyspieszenie	15 m/s ²
Maks. prędkość	1 m/s
Powtarzalność	±0,01 mm
Czas pracy ciągłej	100 %
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Temperatura przechowywania	-20 ... 60 °C
Względna wilgotność powietrza	0 - 90 %
Stopień ochrony	IP40
Temperatura otoczenia	5 ... 45 °C
Maks. siła posuwu F _x	350 N
Stała posuwu	16 mm/U
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS