

# Strežni modul EHMX-EGC-120-TB-KF- -

Številka dela: 8004602

FESTO



Primer predstavitve

## Podatkovni list

Splošni podatkovni list – posamezne vrednosti so odvisne od konfiguracije.

Značilnost	Vrednost
Efektiven premer pogonskega pastorka	39,79 mm
Delovni gib	200 ... 4.500 mm
Potrebna ravnost montažnih površin	0,1 mm/m
Potrebna vzporednost montažnih površin	0,1 mm/m
Raztezek zobatega jermena	0,13 %
Delitev zobatega jermena	5 mm
Položaj vgradnje	vodoravno
Konstrukcijska zgradba	Elektromehanski linearni modul z zobatim jermenom
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Maks. pospešek	50 m/s <sup>2</sup>
Maks. hitrost	5 m/s
Ponovljivost	±0,08 mm
Trajanje vklopa	100 %
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Temperatura skladiščenja	-20 ... 60 °C
Relativna vlažnost zraka	0 - 90 %
Vrsta zaščite	IP40
Temperatura okolice	5 ... 45 °C
Maks. podajalna sila F <sub>x</sub>	1.600 N
Podajalna konstanta	125 mm/U
Opomba o materialu	Ustreza RoHS