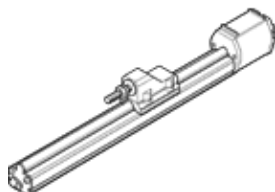


Wegmeetsysteem MME-MTS-1000-TLF-AIF

Artikelnummer: 178303
Uit voorraad leverbaar
Standaardproduct

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-EMV-richtlijn
Meetprincipe wegmeetsysteem	digitaal
Omgevingstemperatuur	-40 ... 75 °C
Max verplaatsingssnelheid	10 m/s
Max verplaatsingsacceleratie	200 m/s ²
Resolutie weg	< 0,01 mm
Onafhankelijke lineariteit	0,02 % minstens ± 50 µm
Temperatuurcoëfficiënt	15 ppm/K
Slag	1.000 mm
Uitgangssignaal	CAN-protocol type SPC-AIF
Nominale bedrijfsspanning DC	24 V
Toegelaten spanningsschommelingen	-15 % / +20 %
Max stroomopname	90 mA
Elektrische aansluiting	Stekker rond design volgens DIN 45322 6-polig
Constructieve opbouw	gesloten profiel met glijsele
Parallel offset koppeling	± 1,5 mm
Hoekinstelling meenemer	± 1 °
Inbouwpositie	willekeurig
Productgewicht	1.550 g
Informatie materiaal behuizing	aluminiumlegering geanodiseerd
Informatie materiaal glijseles behuizing	PBT-versterkt Permanente magneet
Informatie materiaal glijseles verbinding	Staal
Informatie materiaal deksel	gespuitsgiet aluminium gelakt
Informatie materiaal montageklemmen	PEI
Beschermingsgraad	IP65 volgens IEC 60529
Trilbestendig volgens DIN/EC 68 deel 2-6	getest volgens scherptegraad 1
Duurschokweerstand volgens DIN/EC 68 deel 2-82	getest volgens scherptegraad 1