



MD52

Linjärt Ställdon

MD52-24-M6-XXX.XXX-XXX
Ställdon, 24V DC, M6, max push/pull 1000N



- 24V DC
- Maxlast 1000N
- Max hastighet 25mm/s
- Kapslingsklass: IP66 (upp till IP69K)

Produktbeskrivning

MD52 är ett linjärt ställdon som klarar laster upp till 1000N och är designat för att klara av att arbeta i miljöer såsom damm och regn. I standardutförande levereras MD52 med förinställda ändlägesbrytare.

Till MD52 finns valbara tillbehör för att anpassa det linjära ställdonet efter behov:

- Dammskydd(Enbart för 100mm i slaglängd)
- IP66-klassning
- Positionsåterkoppling via potentiometer(POT)

För en komplett beställningsnyckel, vänligen se Produktdatablad under nedladdningsbara filer

;

TEKNISK DATA

Dragkraft max	1000 N
Driftcykel	10 %
Hastighet max	25 mm/s
IP-klass	IPX1, IPX6
Ljudnivå	70 dB
Matningsspänning	24 V DC
Slaglängd max	300 mm
Slaglängd min	100 mm
Temperaturområde från	-20 °C
Temperaturområde till	40 °C
Tillverkare	MOTECK
Tryckkraft max	1000 N