

FD10

Linjärt Ställdon

FD10-24SF4-XXX.XXX-XXXXX0X
Linjärt ställdon FD10



- 24V DC
- Maxlast 1000N
- Max hastighet 15.1mm/s

Produktbeskrivning

FD10 är ett kompakt linjärt ställdon som klarar laster upp till 1000N och är en ideal lösning för applikationer med begränsat installationsutrymme. I standardutförande levereras med förinställda ändlägesbrytare.

Till FD10 finns valbara tillbehör för att anpassa det linjära ställdonet efter behov:

- Positionsåterkoppling via halleffektsensor x 2
- Endast tryckkraft-Kolven är inte fäst i muttern vilket gör att du manuellt kan dra i kolven vid t.ex. klämolycka
- PTC termistor för värmeskydd

För en komplett beställningsnyckel, vänligen se Produktdatablad under nedladdningsbara filer

;

TEKNISK DATA

Dragkraft max	1000 N
Driftcykel	10 %
Hastighet max	8,4 mm/s
Ljudnivå	50 dB
Matningsspänning	24 V DC
Slaglängd max	300 mm
Slaglängd min	50 mm
Temperaturområde från	-20 °C
Temperaturområde till	65 °C
Tillverkare	MOTECK
Tryckkraft max	1000 N

