

## FD10

### Linjärt Ställdon

FD10-24SF4-XXX.XXX-XXXXX0X

- 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

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

