

PD10

Linjärt Ställdon

PD10-XXSF4-XXX.XXX-XXXXX0X

- 24V DC
- Maxlast 1000N
- Max hastighet 15,1mm/s
- Kapslingsklass: IP42



Produktbeskrivning

PD10 är ett litet och tyst 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 PD10 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
IP-klass	IP42
Ljudnivå	50 dB
Matningsspänning	24 V DC
Slaglängd max	50 mm
Slaglängd min	35 mm
Temperaturområde från	-20 °C
Temperaturområde till	65 °C
Tillverkare	MOTECK

Tryckkraft max

1000 N
