



## LD10

### Linjärt Ställdon

LD10-XX-A6-16-XXX.XXX-CXX

Linjärt ställdon LD12



- 12/24V DC
- Maxlast 1000N
- Max hastighet 18mm/s
- Kapslingsklass: IPX4
- Slaglängd: 50 ~ 300mm

#### Produktbeskrivning

LD10 är ett in-line linjärt ställdon som klarar laster upp till 1000N och är en ideal lösning för applikationer med begränsat installationsutrymme. LD10 i standardutförande levereras med förinställda ändlägesbrytare.

Detta ställdon passar bra för industriell automation.

För en komplett beställningsnyckel: vänligen se produktdatablad under nedladdningsbara filer

CAD-konfigurator för Moteck LD10

Actuator\_LD10

;

## TEKNISK DATA

<b>Dragkraft max</b>	1000 N
<b>Driftcykel</b>	10 %
<b>Hastighet max</b>	10 mm/s
<b>IP-klass</b>	IPX4
<b>Ljudnivå</b>	65 dB
<b>Matningsspänning</b>	12 V DC, 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