

LD2

Linjärt Ställdon

LD2-24-30-E6-XXX.CXX-XXXX
Ställdon, 24V DC, E6, max 9,3mm/s

- 24V DC
- Maxlast 800N
- Max hastighet 18mm/s
- Kapslingsklass: IP43



Produktbeskrivning

LD2 är ett kompakt linjärt ställdon som klarar laster upp till 800N och är en ideal lösning för applikationer med begränsat installationsutrymme. Standardutförande levereras med förinställda ändlägesbrytare.

Till LD2 finns valbara tillbehör för att anpassa det linjära ställdonet efter behov:

- IP54-klassning
- Klämma (bild, se produktdatablad)
- Monteringsfäste (bild, se produktdatablad)

För en komplett beställningsnyckel, vänligen se Produktdatablad under nedladdningsbara filer

;

TEKNISK DATA

Dragkraft max	800 N
Driftcykel	10 %
Hastighet max	9,3 mm/s
IP-klass	IP43, IP54
Matningsspänning	24 V DC
Slaglängd max	300 mm
Slaglängd min	50 mm

Temperaturområde från	-25 °C
Temperaturområde till	65 °C
Tillverkare	MOTECK
Tryckkraft max	800 N
Utväxling	30:1