

ID10K

Linjärt ställdon

ID10K-12-G4A-40-102-0000050

- 12/24V DC
- Maxlast 7000N
- Max hastighet 7 mm/s
- Kapslingsklass: IP65



Produktbeskrivning

ID10K är ett linjärt ställdon som klarar laster upp till 7000N lämpar sig bäst i industriell miljö, jordbruk och konstruktion.

Tillkommer Trapetskruv.

Till ID10K finns valbara tillbehör för att anpassa det linjära ställdonet efter behov:

- Positionsåterkoppling via halleffektsensor x 1
- Positionsåterkoppling via potentiometer(POT)
- Förinställda ändlägesbrytare
- Värmeskydd

TEKNISK DATA

Dragkraft max	10000 N
IP-klass	IP65
Matningsspänning	12 V DC
Nominell hastighet, full last	5,5 mm/s
Nominell hastighet, obelastad	7 mm/s
Nominell ström 12V - Full last	14 A
Nominell ström 12V - Obelastad	2 A
Slaglängd	102 mm
Spänning DC	12 V
Temperaturområde från	-25 °C

Temperaturområde till	65 °C
Tillverkare	MOTECK
Tryckkraft max	7000 N
Utväxling	40:1