

ID10G

Linjärt ställdon

ID10G-12-G8A-40-102-0000L50

- 12/24 V DC
- Maxlast 9000N
- Max hastighet 14 mm/s
- Kapslingsklass: IP65



Produktbeskrivning

ID10G är ett linjärt ställdon som klarar laster upp till 9000N.
Tillkommer trapetsskruv.

Till ID10G finns valbara tillbehör för att anpassa det linjära ställdonet efter behov:

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

Lämpar sig bäst i industriell miljö, jordbruk och konstruktion.

TEKNISK DATA

Dragkraft max	9000 N
Driftcykel	10 %
IP-klass	IP65
Matningsspänning	12 V DC
Nominell hastighet, full last	10 mm/s
Nominell hastighet, obelastad	14 mm/s
Nominell ström 12V - Full last	22 A
Nominell ström 12V - Obelastad	1,6 A
Slaglängd	102 mm
Temperaturområde från	-25 °C

Temperaturområde till	65 °C
Tillverkare	MOTECK
Tryckkraft max	9000 N
Utväxling	40:1

