

ID10S

Lineær aktuator

ID10S-XX40E5B-XXX-XXX1X5X



- 12/24V DC
- Max. belastning 9000N
- Max. hastighed 5.5mm/s
- Kapslingsklasse: IP65



PRODUKTBESKRIVELSE

ID10S er en robust og kraftfuld lineær aktuator, der kan håndtere store belastninger på op til 9000N. Den er primært designet til solfangerapplikationer og har en lang levetid og et lavt strømforbrug.

Der findes valgfrit tilbehør til ID10S, som gør det muligt at tilpasse den lineære aktuator efter behov:

- Positionsfeedback via hall-effektsensor x 1
- Positionsfeedback via optisk encoder
- Positionsfeedback via endepositionssensor (reed-sensor)
- Positionsfeedback via potentiometer (POT)
- Forlængerrør i rustfrit stål
- Bagdæksel i aluminium

SPECIFIKATIONER

Driftscyklus	25 %
Forsyningsspænding	12 V DC, 24 V DC
IP-klasse	IP65
Leverandør	MOTECK
Max. hastighed	5,5 mm/s
Slaglængde max.	900 mm
Slaglængde min.	450 mm
Temperaturområde fra	-25 °C
Temperaturområde til	65 °C
Trækraft max	9000 N

Trykkraft max

9000 N