

ID10K

Lineær aktuator

ID10K-12-G4A-20-102-0000050



- 12/24V DC
- Max. belastning 7000N
- Max. hastighed 7 mm/s
- Kapslingsklasse: IP65



PRODUKTBESKRIVELSE

ID10K er en lineær aktuator, der kan håndtere belastninger på op til 7000 N og er bedst egnet til industri-, landbrugs- og byggemiljøer.

Tilføj en trapezformet skrue.

Til ID10K er der valgfrit tilbehør til at tilpasse den lineære aktuator efter behov:

- Positionsfeedback via hall-effektsensor x 1
- Positionsfeedback via potentiometer (POT)
- Forudindstillede grænseafbrydere
- Beskyttelse mod varme

SPECIFIKATIONER

Forsyningsspænding	12 V DC
IP-klasse	IP65
Nominal hastighed, fuld belastning	10,5 mm/s
Nominal hastighed, ingen belastning	14 mm/s
Slaglængde	102 mm
Spænding DC	12 V
Temperaturområde fra	-25 °C
Temperaturområde til	65 °C
Trykkraft max	5600 N
Typical current 12V Full load	20 A

Typical current 12V No load

2 A

Udveksling

20:1
