

ID16

Lineær aktuator

ID16-24D5AXXX-XXXX0XX



- 24V DC
- Max belastning 5500N
- Max hastighed 3,3 mm/s
- Kapslingsklasse: IP65

PRODUKTBESKRIVELSE

ID16 er en robust og kraftfuld lineær aktuator, der kan håndtere belastninger op til 5500N og er primært designet til solfangerapplikationer. ID16 i standardversion leveres med forudindstillede endestopkontakter.

Til ID16 er der valgfrit tilbehør til at tilpasse den lineære aktuator efter behov:

- Positionsfeedback via halleffektsensor x 2
- Eksterne justerbare slutpositionssensorer (reed sensor)
- Positionsfeedback via potentiometer (POT)

SPECIFIKATIONER

Driftscyklus	10 %
Forsyningsspænding	24 V DC
IP-klasse	IP65
Leverandør	MOTTECK
Max. hastighed	3,3 mm/s
Slaglængde max.	900 mm
Slaglængde min.	450 mm
Temperaturområde fra	-20 °C
Temperaturområde til	65 °C
Trækkraft max	5500 N
Trykkraft max	5500 N