

LD36

Lineær aktuator

LD36-XX-05-XXX



- 12 / 24V DC
- Max belastning 1000N
- Maks hastighed 45,5 mm/s
- Kapslingsklasse: IP66 (op til IP69K)



PRODUKTBESKRIVELSE

LD36 er en kompakt lineær aktuator, der kan håndtere belastninger op til 1000N og er en ideel løsning til applikationer med begrænset installationsplads. LD36 i standardversion leveres med forudindstillede endestop og IP66 klassificering.

Til LD36 er der valgfrit tilbehør til at justere den lineære aktuator efter behov:

- Positionsfeedback via halleffektsensor x 1 (HS1)
- Positionsfeedback via halleffektsensor x 2 (HS2)
- Positionsfeedback via potentiometer (POT)
- IP69K-klassificering

SPECIFIKATIONER

Driftscyklus	20 %
Forsyningsspænding	12 V DC, 24 V DC
IP-klasse	IP66, IP69K
Leverandør	MOTTECK
Max. hastighed	45,5 mm/s
Slaglængde max.	300 mm
Slaglængde min.	50 mm
Temperaturområde fra	-25 °C
Temperaturområde til	65 °C
Trækraft max	150 N
Trykkræft max	150 N
Udveksling	5:1