

## MD57

### Linjärt Ställdon

MD57-X-24K3-XXX.XXX-XXXXXXXX  
Ställdon, 24V DC, K3, max push/pull 4000N

- 24V DC
- Maxlast 4000N
- Max hastighet 12.6mm/s
- Kapslingsklass: IP21



#### Produktbeskrivning

MD57 är ett kompakt linjärt ställdon som klarar laster upp till 4000N och är designat för att passa till flera olika applikationer, T.ex hemsjukvårds-, möbel, medicin och industriautomationsapplikationer.

Motororienteringen kan anpassas var 30:e grader vid begränsat installationsutrymme.

Det finns fyra olika motorhus anpassade specifikt efter dom olika tillbehören.

Positionsåterkoppling, ändlägesbrytare, IPX6-klassning och 12V DC high power motor.

Till MD57 finns valbara tillbehör för att anpassa det linjära ställdonet efter behov:

- Positionsåterkoppling via halleffektsensor x 2
- Positionsåterkoppling via potentiometer (POT)
- Förinställda ändlägesbrytare
- IPX6 vattentätt skal
- 12V DC High power motor

För en komplett beställningsnyckel, vänligen se Produktdatablad under nedladdningsbara filer

;

## TEKNISK DATA

<b>Dragkraft max</b>	4000 N
<b>Driftcykel</b>	10 %
<b>Hastighet max</b>	4,8 mm/s
<b>IP-klass</b>	IP21, IPX6

<b>Ljudnivå</b>	65 dB
<b>Matningsspänning</b>	24 V DC
<b>Slaglängd max</b>	300 mm
<b>Slaglängd min</b>	50 mm
<b>Temperaturområde från</b>	-20 °C
<b>Temperaturområde till</b>	65 °C
<b>Tillverkare</b>	MOTECK
<b>Tryckkraft max</b>	4000 N