



## MD7

### Linjärt Ställdon

MD7-XX-A4-XXX.XXX-CX2-XXX-XX

Linjärt ställdon MD7



- 12/24V DC
- Maxlast 6000N Push
- Maxlast 4000N Pull
- Max hastighet 16.6mm/s
- Kapslingsklass: IPX4

#### Produktbeskrivning

MD7 är ett tyst och kraftfullt linjärt ställdon som klarar laster upp till 6000N och är främst designat för medicin- och hemsjukvårdsapplikationer.

Kompatibelt med flera kontrollboxar, bland dom, MD7C och CB2P som även kan fästas på MD7 som en perfekt kombination.

MD7 i standardutförande levereras med förinställda ändlägesbrytare.

Till MD7 finns valbara tillbehör för att anpassa det linjära ställdonet efter behov:

- Positionsåterkoppling via halleffektsensor x 1 (HS1)
- Positionsåterkoppling via halleffektsensor x 2 (HS2)
- Endast tryckkraft-Kolven är inte fäst i muttern vilket gör att du manuellt kan dra i kolven vid t.ex. klämolycka (PO)
- Säkerhetsmutter (SN)
- 90° vinkling på bakre fäste
- Mekanisk broms (BK)

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>	4,2 mm/s
<b>IP-klass</b>	IP54
<b>Ljudnivå</b>	50 dB
<b>Matningsspänning</b>	12 V DC, 24 V DC
<b>Självhämning</b>	5000 N
<b>Slaglängd max</b>	300 mm
<b>Slaglängd min</b>	50 mm

