

## LD3L

### Linjärt Ställdon

LD3L-2433-10-XXX-XXX00XX

- 24-33V DC
- Max last 1000N
- Max hastighet 20.7 mm/s



#### Produktbeskrivning

LD3L är ett kompakt ställdon utrustad med en borstlös DC (BLDC) motor, dimensionerna och dynamiska prestanda i princip lik LD3-ställdon.

Den har en hög arbetscykel upp till 80% och lång livslängd, två huvudegenskaper skiljer sig från konventionella ställdon som använder borstade likströmsmotorer.

LD3L är också kompatibelt med de vanligaste kontrollboxarna som fungerar med LD3 (med borstade likströmsmotorer) eftersom den drivs av ett standarddrivrutin i en separat låda.

## TEKNISK DATA

<b>Dragkraft max</b>	250 N
<b>Driftcykel</b>	80 %
<b>Hastighet max</b>	20,7 mm/s
<b>IP-klass</b>	IP20
<b>Ljudnivå</b>	60 dB
<b>Matningsspänning</b>	24 V DC
<b>Slaglängd max</b>	300 mm
<b>Slaglängd min</b>	50 mm
<b>Temperaturområde från</b>	-25 °C
<b>Temperaturområde till</b>	65 °C
<b>Tillverkare</b>	MOTECK