

**SERIA LD2 - ELEKTRYCZNY SIŁOWNIK
LINIOWY**

LD2-24-30-E6-XXX.CXX-XXXX



- 24V DC
- Maks. siła: 800 N (pchająca/ciągnąca)
- Maks. prędkość: 18 mm/s (bez obciążenia)
- Wbudowane krańcówki
- Stopień ochrony: IP43

**OPIS PRODUKTU**

LD2 to kompaktowe siłowniki o maksymalnej sile 800N, przeznaczone do lekkich aplikacji o ograniczonej przestrzeni montażowej.

Opcje:

- IP54
- obejmowa montażowa
- uchwyty montażowy

Główne aplikacje: przemysłowe, meblarskie.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Cykl pracy	10 %
Dostawca	MOTTECK
Maksymalna siła ciągnąca	800 N
Maksymalna siła pchająca	800 N
Maksymalny skok	300 mm
Max. temperatura pracy	65 °C
Min. temperatura pracy	-25 °C
Minimalny skok	50 mm
Napięcie zasilania	24 V DC
Prędkość maksymalna	9,3 mm/s
Przełożenie	30:1
Stopień ochrony IP	IP43, IP54