

**SERIA FD61 - ELEKTRYCZNY SIŁOWNIK
LINIOWY**

FD61-XX-A4-XXX.XXX-CXX-XXX-XX-XX-X



- 12/24V DC
- Maks. siła: 6000 N (pchająca), 4000 N (ciągnąca)
- Maks. prędkość: 33.3 mm/s (bez obciążenia)
- Wbudowane krańcówki
- Stopień ochrony: IP42

**OPIS PRODUKTU**

FD61 to ciche i wydajne siłowniki o maksymalnym obciążeniu do 6000N. W porównaniu do FD60, silniki w serii FD61 są bardziej kompaktowe.

Opcje:

- Czujniki Halla x 1
- Czujniki Halla x 2
- Tylko pchanie
- Hamulec mechaniczny
- Możliwość obrócenia tylnego uchwyty montażowego o 90°

Główne aplikacje: meblarskie.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Cykl pracy	10 %
Dostawca	MOTTECK
Maksymalna siła ciągnąca	4000 N
Maksymalna siła pchająca	6000 N
Maksymalny skok	300 mm
Max. temperatura pracy	65 °C
Min. temperatura pracy	-20 °C
Minimalny skok	50 mm
Napięcie zasilania	12 V DC, 24 V DC
Poziom hałasu	50 dB
Prędkość maksymalna	4,2 mm/s
Siła powrotna (statyczna)	5000 N
Stopień ochrony IP	IP42