

**SERIA FD60 - ELEKTRYCZNY SIŁOWNIK
LINIOWY**

FD60-XX-A4-XXX.XXX-CXX-XXX-XX-X



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

**OPIS PRODUKTU**

FD60 to ciche i wydajne siłowniki, o maksymalnym obciążeniu do 6000N, zaprojektowane z myślą o aplikacjach meblarskich. Istnieje możliwość zintegrowania ze skrzynką kontrolną T.

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 | MOTECK |
| Maksymalna siła ciągająca | 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 |