

SERIA MK50 - ELEKTRYCZNY SIŁOWNIK LINIOWY

MK50-12-B-XXX.XXX-B330003

SERIA MK50 - ELEKTRYCZNY SIŁOWNIK LINIOWY



- 12/24V DC
- Maks. siła: 4500 N (pchająca/ciągnąca)
- Maks. prędkość: 34 mm/s (bez obciążenia)
- Stopień ochrony: IP67/IP69K
- Podwójne czujniki Halla

OPIS PRODUKTU

Seria wycofana

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Cykl pracy	10 %
Długość przewodu	1000 mm
Dostawca	MotECK
Maksymalna siła ciągnąca	1400 N
Maksymalna siła pchająca	1400 N
Max. temperatura pracy	70 °C
Min. temperatura pracy	-20 °C
Napięcie zasilania	12 V DC
Prąd bez obciążenia dla 12V	4 A
Prąd przy pełnym obciążeniu dla 12V	16 A
Prędkość nominalna bez obciążenia	34 mm/s
Prędkość nominalna przy pełnym obciążeniu	24 mm/s
Sprężenie zwrotne	2x czujnik Halla
Stopień ochrony IP	IP67
Typ wrzeciona	Śruba trapezowa