

**SERIA ID10BT - ELEKTRYCZNY
SIŁOWNIK LINIOWY**

ID10BT-24F5A1020000040



- 24V DC
- Maks. siła dynamiczna: 1000 N (śruba trapezowa)
- Maks. prędkość: 72.1 mm/s (bez obciążenia)
- Stopień ochrony: IP54/IP65
- Poziom hałas: <55dB

**OPIS PRODUKTU**

Seria ID10BT jest odmianą serii ID10. Ze względu na inną budowę przekładni, charakteryzuje się maksymalną siłą 1000N i głośnością ≤ 55 dB,

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Cykl pracy	25 %
Dostawca	MOTTECK
Maksymalna siła ciągnąca	1000 N
Maksymalna siła pchająca	1000 N
Max. temperatura pracy	65 °C
Min. temperatura pracy	-25 °C
Napięcie DC	24 V
Napięcie zasilania	24 V DC
Prąd bez obciążenia dla 24V	1,8 A
Prąd przy pełnym obciążeniu dla 24V	10 A
Prędkość maksymalna	72 mm/s
Prędkość nominalna bez obciążenia	72 mm/s
Prędkość nominalna przy pełnym obciążeniu	53 mm/s
Siła powrotna (statyczna)	1500 N
Skok	102 mm
Stopień ochrony IP	IP54