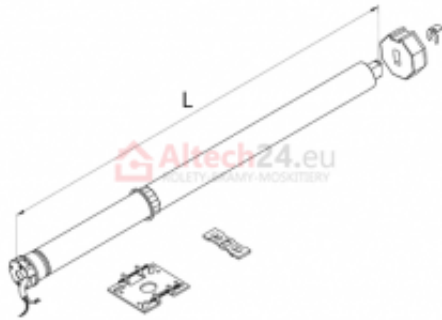


Link do produktu: <https://altech24.eu/silnik-aluprof-dm35bd-10nm17-elektroniczne-krańcówki-detekcja-przeszkod-p-13.html>



Silnik ALUPROF DM35BD 10NM/17 ELEKTRONICZNE KRAŃCÓWKI, DETEKcja PRZESZKÓD

Cena	245,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	DM35BD-10/17
Producent	ALUPROF

Opis produktu

Silnik ALUPROF DM35BD-10/17 Sterowanie Klawiszowe Elektroniczne Krańcówki Detekcja przeszkód 10 NM / 17 obrotów

Silnik do rolet z elektronicznymi wyłącznikami krańcowymi, detekcją przeszkód
Zastosowanie z rurą nawojową Ø 40mm.

Szybkość 17/obrotów/min.

Udźwig do 20kg.

ELEKTRONICZNE KRAŃCÓWKI - krańcówki ustawiane elektronicznie zachowane w pamięci siłownika.

STEROWANIE KLAWISZOWE - sterowanie pracą siłownika klawiszem za pomocą połączenia przewodowego.

DETEKCJA, WYKRYWANIE PRZESZKODY - technologia umożliwia detekcję przeszkód na drodze rolet - zarówno przy ich opuszczaniu jak i podnoszeniu.

Specyfikacja:

- Stosowany z rurą: SW 40
- Całkowita długość siłownika: 611 mm
- Moment obrotowy: 10 Nm
- Liczba obrotów: 17 min⁻¹
- Prąd znamionowy napędu: 0,53 A
- Pobór mocy: 121 W
- Napięcie zasilania: 230 V AC
- Częstotliwość: 50 Hz
- Stopień zabezpieczenia: IP 44

Komplet zawiera: wieszak, adapter i zabierak do rury SW 40

Dane Techniczne

Zastosowanie do rury	Ø40
Sterowanie przewodowe	TAK
Sterowanie radiowe	NIE
Detekcja przeszkód	TAK
Detekcja oblodzenia	TAK
Prędkość obr/min	17obr/min
Moment obrotowy NM	10 NM
Ustawienia Krańcowe	Elektroniczne
Długość całkowita	611mm
Pobór mocy	121W
Napięcie zasilania	230 V AC
Stopień zabezpieczenia	IP 44