

Napęd do bram przesuwnych o wadze do 900kg z wbudowaną centralą sterującą i enkoderem. Urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego o średnim natężeniu pracy. Elementy ruchome napędu zostały wykonane z hartowanej stali zapewniając komfort bezpiecznego użytkowania przez długi czas.

DANE TECHNICZNE

- Zasilanie: 230V~50Hz
- Moc silnika: 400W
- Prędkość liniowa: 11-13m/min
- Maksymalna masa bramy: 900 kg
- Wyłącznik krańcowy: magnetyczny
- Częstotliwość: 433.92 MHz
- Ilość cykli na godzinę: ≤15
- Temperatura pracy: -20°C ~ +50°C
- Stopień ochrony: Ip44

