



F&F Filipowski sp.k., ul. Konstantynowska 79/81, 95-200 Pabianice, tel.: +48 (42) 214 90 37, e-mail: biuro@fif.com.pl, www.fif.com.pl



mH-RE4

Moduł przekaźników roletowych mH-RE4

Index: mH-RE4

Przełącznik sterujący pracą urządzeń silnikowych (w szczególności rolet) mH-RE4.
Urządzenia wykonawcze systemu F&Home.



5 908312 595298

FUNKCJE I DZIAŁANIE

OPIS

Korzyści wynikające z stosowania przekaźników dedykowanych to:

- Zabezpieczenie przed jednoczesnym załączeniem kierunku góra i dół.
- Zabezpieczenie przed natychmiastową zmianą kierunku (przerwa czasowa).
- Układ gaszący iskrzenia, wydłużający żywotność styków przekaźników oraz eliminujący zakłócenia na sieci.
- Diody LED na czole urządzenia pokazujące aktualny stan.

Obciążalność elementów wykonawczych wynosi 8A. Moduły przekaźników montowane są w rozdzielni. Zajmują pole 6 modułów. Zasilanie modułów: 24V.

DANE TECHNICZNE

System magistralny KNX	Nie
System magistralny KNX z transmisją radiową	Nie
System magistralny Funkbus (radiowy)	Nie
System magistralny LON	Nie
System magistralny Powernet	Nie
Szerokość wyrażona liczbą modułów	6
Model	Moduł podstawowy

Ze wskaźnikiem LED	Tak
Ze złączem magistrali	Nie
Liczba wyjść	4
Zakres napięcia wyjściowego	12-250 V
Inne systemy magistralne	Inne
Sposób montażu	Adapter szyny DIN
Stopień ochrony (IP)	IP20

Instrukcja

Deklaracja CE

Certyfikat