



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



mH-IO12E6-10

Moduł mieszany mH-IO12E6 poziom 10

Index: mH-IO12E6-10



5 908312 597629 >

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
Możliwość sterowania zdalnego	Nie
Ethernet	Nie
Szerokość wyrażona liczbą modułów	6
Ze złączem magistrali	Tak
Do sterowania LED	Nie
Ze wskaźnikiem LED	Tak
Dla sterowania lokalnego/ręcznego	Nie
Liczba kanałów wejściowych	28
Liczba wejść przełącznych	12
Liczba wejść	28
Do obciążeń pojemnościowych	Nie

Liczba kanałów wyjściowych	24
Maksymalna liczba wyjść przełącznych	12
Maksymalna liczba wyjść żaluzjowych	12
Przełączanie funkcji	Nie
Znamionowe napięcie pracy	20-26 V
Wymagane zewnętrzne napięcie odpytujące	Nie
Możliwość podłączania różnych faz	Nie
Inne systemy magistralne	Inne
Sposób montażu	Inne
Stopień ochrony (IP)	IP20

Deklaracja Reach

Deklaracja RoHS