



Moduł elektroniczny VMPA2-MPM-EMM-4 (537986) serii VMPA2 - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO023306

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Maks. liczba pozycji zaworowych	2
Maksymalna liczba cewek zaworów	4
Znamionowy prąd rozruchowy na każdą cewkę elektromagnetyczną	100 mA do 30 ms
Prąd znamionowy z redukcją prądu	20 mA po 30 ms
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Waga produktu	20 g
Materiał obudowy	Polioksymetylen
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS

DANE TECHNICZNE

Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Polioksymetylen
Klasa odporności na korozję CRC	1 - Niska odporność na korozję, (w stanie zainstalowanym)
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Waga produktu	20 g
Nominalny prąd wyłączenia na cewkę	100 mA do 30 ms
Prąd nominalny z układem redukcji prądu	20 mA po 30 ms
Maks. liczba pozycji zaworowych	2
Maks. liczba cewek zaworów	4

Nr kat.	OT-FESTO023306
EAN-13	4052568088903

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 12:39