



## Moduł elektroniczny VMPA1-MPM-EMM-8 (537988) serii VMPA1 - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO023308**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Maks. liczba pozycji zaworowych	4
Maksymalna liczba cewek zaworów	8
Znamionowy prąd rozruchowy na każdą cewkę elektromagnetyczną	80 mA do 25 ms
Prąd znamionowy z redukcją prądu	25 mA po 25 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	80 mA do 25 ms
Prąd nominalny z układem redukcji prądu	25 mA po 25 ms
Maks. liczba pozycji zaworowych	4
Maks. liczba cewek zaworów	8

Nr kat.	OT-FESTO023308
EAN-13	4052568088927

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 06:02