

Moduł elektroniczny VMPA2-FB-EMG-D2-4

Numer produktu: 543334

FESTO



Karta danych

| Cechy | Wartość |
|--|--|
| Diagnostyka | Monitorowanie stanu Przerwanie kabla na cewkę zaworu Zwarcie zaworów Zbyt niskie napięcie na zaworach |
| Maks. liczba pozycji zaworowych | 2 |
| Maksymalna liczba cewek zaworów | 4 |
| Własny pobór prądu pod napięciem obciążenia | 23 mA |
| Wewnętrzny pobór prądu przy napięciu roboczym | 8 mA |
| Znamionowy prąd rozruchowy na każdą cewkę elektromagnetyczną | 99 mA do 24 ms |
| Prąd znamionowy z redukcją prądu | 18 mA po 24 ms |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 1 - niskie obciążenie korozyjne (w stanie zamontowanym) |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Waga produktu | 20 g |
| Materiał obudowy | Polioksymetylen |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |