



Gniazdo wtykowe MSSD-E-M12 (539711) serii MSSD - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO021983**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Do zaworów z cewkami F, D, N1, V, E, EB, N2, Y, Z, ZB, ZC, MD-2 i MH-2
- Do podłączania pojedynczych zaworów
- Do wyboru z wskaźnikiem LED

Dane techniczne

Częstotliwość połączeń	50
Typ mocowania	na elektrozaworze za pomocą śruby centralnej M3
Pozycja montażu	dowolny
Waga produktu	11 g
Przyłącze elektryczne 1	Gniazdo wtykowe kątowe, kwadratowe, 3-pin, kształt C
Przyłącze elektryczne 2	Zacisk śrubowy
Zakres napięcia roboczego DC	0 V
Zakres napięcia roboczego AC	0 V
Dopuszczalne obciążenie prądowe przy 40degC	6 A
Przepust kablowy	M12
Dopuszczalna średnica kabla	4 mm
Przekrój poprzeczny żył kabla	0.75 mm ²
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-20 degC

Zgodność z LABS

Informacja o materiałach

Stopień zanieczyszczenia

Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo

Materiał obudowy

Kolor obudowy

Materiał uszczelnień

VDMA24364-B2-L

Zgodność z dyrektywą RoHS

3

1 - niskie obciążenie korozyjne

Wzmocniony poliamid

czarny

HNBR

DANE TECHNICZNE

Liczba podłączeń/rozłączeń	50
Pozycja montażowa	dowolny
Pole przekroju poprzecznego	0.75 mm ²
Przyłącze elektryczne 2	Zaciski śrubowe
Przyłącze elektryczne 1	Gniazdo kątowe, kwadratowe, 3-pin, typ C
Dopuszczalna średnica kabla	4 ... 6 mm
Zakres napięcia roboczego AC	0 ... 250 V
Kolor obudowy	Czarny
Przepust dla kabla	M12
Stopień zanieczyszczenia	3
Obciążalność prądowa przy 40°C	6 A
Temperatura otoczenia	-20 ... 115 °C
Zakres napięcia roboczego DC	0 ... 300 V
Waga produktu	11 g
Klasa odporności na korozję CRC	1 - Niska odporność na korozję
Pozycja zabudowy	Dowolna
Typ mocowania	na elektrozaworze za pomocą śruby centralnej M3
Materiał obudowy	Wzmocnione PA
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Stopień ochrony	IP65, Zgodnie z IEC 60529
Sposób montażu	Na elektrozaworze z centralną śrubą M3
Materiał uszczelnień	HNBR

Nr kat.	OT-FESTO021983
EAN-13	4052568050054