

# Gniazdo wtykowe MSSD-EB-M12-MONO

Numer produktu: 188024

FESTO



 [General operating condition](#)

## Karta danych

Cechy	Wartość
W oparciu o normę	EN 175301-803 EN 61076-2-101 EN 61984
Wskaźnik stanu przełączenia	LED
Typ mocowania	na elektrozaworze za pomocą śruby centralnej M2,5
Waga produktu	13.18 g
Przyłącze elektryczne 1	Gniazdo wtykowe, wg EN 175301-803, typ C
Przyłącze elektryczne 2	Wtyczka prosta, M12x1, 2-pin., kodowanie A
Zakres napięcia roboczego DC	12 V ... 24 V
Znamionowe napięcie robocze DC	24 V
Zakres napięcia roboczego AC	12 V ... 24 V
Obciążalność prądowa	0.12 A
Odporność na napięcie udarowe	2.5 kV
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-10 °C ... 50 °C
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Stopień zanieczyszczenia	3
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Materiał obudowy	PA
Kolor obudowy	przezroczysty
Materiał śruby ryglującej	Stal, niklowana
Materiał uszczelnień	HNBR NBR
Materiał styków	Stop miedzi posrebrzany Mosiądz pozłacany