



## Gniazdo wtykowe MSSD-EB (151687) serii MSSD - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO009806**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Natychmiast

**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

Typ mocowania	na elektrozaworze za pomocą śruby centralnej M2,5
Wyprowadzenie kabla	kątowe
Informacja o wyprowadzeniu kabla	możliwość obrotu o 90deg
Pozycja montażu	dowolny
Waga produktu	11 g
Przyłącze elektryczne	3-pin
Przyłącze elektryczne 1, konstrukcja	prostokątny
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj przyłącza	Gniazdo wtykowe
Przyłącze elektryczne 1, wyprowadzenie kabla	kątowe
Przyłącze elektryczne 1, liczba pinów/żył	3
Przyłącze elektryczne 1, układ połączeń	00995650
Przyłącze elektryczne 2	Zacisk śrubowy
Zakres napięcia roboczego DC	0 V
Zakres napięcia roboczego AC	0 V
Dopuszczalne obciążenie prądowe przy 40degC	6 A

Obciążalność prądowa	6 A
Odporność na napięcie udarowe	4 kV
Przyłącze przewodu ochronnego	występuje
Przepust kablowy	Pg7
Średnica kabla	6 mm
Dopuszczalna średnica kabla	7.5 mm
Przekrój znamionowy żyły przewodu	0.75 mm <sup>2</sup>
Przekrój poprzeczny żył kabla	0.75 mm <sup>2</sup>
Stopień ochrony	IP65
Uwaga o stopniu ochrony	w stanie zamontowanym
Temperatura otoczenia	-45 degC
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą niskonapięciową UE
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK RoHS
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Stopień zanieczyszczenia	3
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Kolor obudowy	czarny
Materiał uszczelnień	NBR

## DANE TECHNICZNE

Dopuszczalny prąd obciążenia	6 A
Pozycja montażowa	dowolny
Pole przekroju poprzecznego	0.75 mm <sup>2</sup>
Nominalne napięcie robocze AC	250 V
Dopuszczalna średnica kabla	7.5 mm
Kolor obudowy	Czarny
Przepust dla kabla	Pg7
Stopień zanieczyszczenia	3
Nominalny przekrój przewodu	<= 0.75 mm <sup>2</sup>
Średnica kabla	6 ... 8 mm
Odporność na piki napięcia	4 kV
Temperatura otoczenia	-45 ... 90 °C
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU dla niskich napięć
Nominalne napięcie robocze DC	300 V
Waga produktu	11 g
Pozycja zabudowy	Dowolna
Typ mocowania	na elektrozaworze za pomocą śruby centralnej M2,5
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Przyłącze elektryczne	3-pin, Gniazdo wtykowe, Gniazdo wtykowe kątowe, Schemat podłączenia typu C wg EN175301-803, Wg DIN EN 175301-803, wg DIN EN 61984, Kształt prostokątny MSEB, Kształt prostokątny MSN2
Stopień ochrony	IP65, Zgodnie z IEC 60529
Sposób montażu	Na elektrozaworze z centralną śrubą M2,5
Materiał uszczelnień	NBR

Nr kat.	OT-FESTO009806
EAN-13	4052568010720

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 12:59