

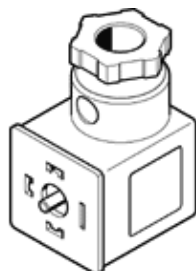
# Gniazdo wtykowe MSSD-N

Numer części: 550067

★ Podstawowy program produkcyjny

do cewek MD-2/2-... i MH-2/2-...

FESTO



## Karta danych

Cecha	Wartość
W oparciu o normę	EN 175301-803
Wyprowadzenie kabla	Kątowe
Waga produktu	30 g
Podłączenie elektryczne 1, konstrukcja	Kątowa
Podłączenie elektryczne 1, typ podłączenia	Gniazdo wtykowe
Podłączenie elektryczne 1, technologia podłączenia	Schemat podłączenia typu A wg EN175301-803
Podłączenie elektryczne 1, liczba pinów/żył	3
Podłączenie elektryczne 1, sposób montażu	Na elektrozaworze z centralną śrubą M3
Podłączenie elektryczne 2, technologia podłączenia	Zaciski śrubowe
Zakres napięcia roboczego DC	0 ... 24 V
Zakres napięcia roboczego AC	0 ... 250 V
Obciążalność prądowa przy 40°C	16 A
Przepust dla kabla	M20x1,5
Średnica kabla	8 ... 10 mm
Nominalny przekrój przewodu	1.5 mm <sup>2</sup>
Stopień ochrony	IP65
Zwrócić uwagę na stopień ochrony	W stanie zmontowanym
Temperatura otoczenia	-25 ... 80 °C
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Wzmocnione PA
Kolor obudowy	Czarny
Materiał śrub	Stal
Materiał uszczelnień	VMQ