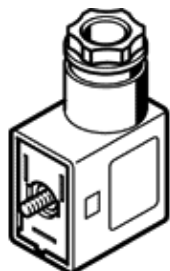


Gniazdo wtykowe MSSD-F-M16

Numer części: 539710

FESTO

do cewek i zaworów, układ przyłączy znormalizowany.



Karta danych

Cecha	Wartość
Liczba połączeń/rozłączeń	50
Wyprowadzenie kabla	Kątowe
Uwaga odnośnie wyprowadzenia kabla	Możliwość obrotu o 180°
Waga produktu	35 g
Podłączenie elektryczne 1, konstrukcja	Kątowa
Podłączenie elektryczne 1, typ podłączenia	Gniazdo wtykowe
Podłączenie elektryczne 1, technologia podłączenia	Schemat podłączenia typu B, standard przemysłowy, 11 mm
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 ... 250 V
Zakres napięcia roboczego AC	0 ... 250 V
Obciążalność prądowa przy 40°C	6 A
Odporność na piki napięcia	2 kV
Przyłącze uziemienia	Dostępne
Przepust dla kabla	M16x1,5
Średnica kabla	6 ... 8 mm
Nominalny przekrój przewodu	≤ 0.75 mm ²
Stopień ochrony	IP65
Zwrócić uwagę na stopień ochrony	W stanie zmontowanym
Temperatura otoczenia	-20 ... 115 °C
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Stopień zanieczyszczenia	3
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Materiał obudowy	Wzmocnione PA
Kolor obudowy	Czarny
Materiał uszczelnień	HNBR