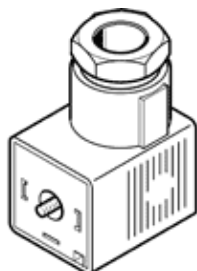


Gniazdo wtykowe MSSD-C

Numer części: 34583

FESTO

do cewek i zaworów, układ przyłączy zgodny z DIN EN 175 301, typ A.



Karta danych

Cecha	Wartość
Dopuszczenie	Germanischer Lloyd
Klasyfikacja morska	patrz certyfikat
Sposób montażu	Na elektrozaworze z centralną śrubą M3
Wyprowadzenie kabla	Kątowe
Uwaga odnośnie wyprowadzenia kabla	Możliwość obrotu o 90°
Pozycja zabudowy	Dowolna
Waga produktu	22 g
Przyłącze elektryczne	3-pin Gniazdo wtykowe kątowe Schemat podłączenia typu A wg EN175301-803 Wg DIN EN 175301-803 Kształt prostokątny MSC Kształt prostokątny MSN1
Podłączenie elektryczne 1, konstrukcja	Kątowa
Podłączenie elektryczne 1, typ podłączenia	Gniazdo wtykowe
Podłączenie elektryczne 1, wyprowadzenie kabla	Kątowe
Podłączenie elektryczne 1, liczba pinów/żył	3
Przyłącze elektryczne 2	Zaciski śrubowe
Zakres napięcia roboczego DC	0 ... 300 V
Zakres napięcia roboczego AC	0 ... 250 V
Obciążalność prądowa przy 40°C	16 A
Przyłącze uziemienia	Dostępne
Przepust dla kabla	Pg9
Średnica kabla	6 ... 8 mm
Nominalny przekrój przewodu	≤ 1.5 mm ²
Stopień ochrony	IP65
Zwrócić uwagę na stopień ochrony	W stanie zmontowanym
Temperatura otoczenia	-25 ... 90 °C
Temperatura przechowywania	-40 ... 90 °C
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU dla niskich napięć Zgodnie z dyrektywą EU RoHS
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi urządzeń elektrycznych Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi RoHS
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Kolor obudowy	Czarny
Materiał uszczelnień	NBR