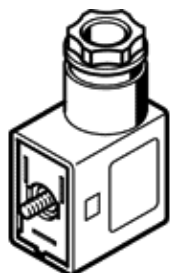


Gniazdo wtykowe NECV-C1W3L-P-P13

Numer części: 8105012

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Zgodność z normą	EN 175301-803
Dodatkowe funkcje	Obwód ochronny
Liczba podłączeń/rozłączeń	50
Wyprowadzenie kabla	Kątowe
Uwaga odnośnie wyprowadzenia kabla	Możliwość obrotu o 180°
Waga produktu	11.6 g
Podłączenie elektryczne 1, konstrukcja	Kątowa
Podłączenie elektryczne 1, typ podłączenia	Gniazdo wtykowe
Podłączenie elektryczne 1, technologia podłączenia	Schemat podłączenia typu C wg EN175301-803
Podłączenie elektryczne 1, liczba pinów/żył	3
Podłączenie elektryczne 1, sposób montażu	Na elektrozaworze z centralną śrubą M2,5
Podłączenie elektryczne 2, technologia podłączenia	Zaciski śrubowe
Zakres napięcia roboczego DC	20.4 ... 27.6 V
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Zakres napięcia roboczego AC	20.4 ... 27.6 V
Nominalne napięcie robocze AC	24 V
Obciążalność prądowa przy 40°C	1 A
Odporność na piki napięcia	0.8 kV
Przyłącze uziemienia	Dostępne
Przepust dla kabla	M12x1,25
Średnica kabla	4 ... 6 mm
Nominalny przekrój przewodu	$\leq 0.5 \text{ mm}^2$
Stopień ochrony	IP65
Zwrócić uwagę na stopień ochrony	W stanie zmontowanym
Temperatura otoczenia	-25 ... 60 °C
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Stopień zanieczyszczenia	3
Materiał obudowy	PC
Kolor obudowy	Przeźroczysty
Materiał zamka śrubowego	Stal, nikielowana
Materiał uszczelnień	HNBR
Materiał styków elektrycznych	Mosiądz cynowany