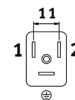
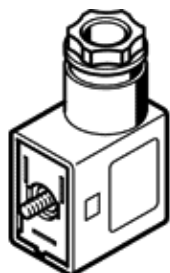


Gniazdo wtykowe NECV-B2W3L-P-P12

Numer części: 8105013

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Dodatkowe funkcje	Obwód ochronny
Liczba połączeń/rozłączeń	50
Wyprowadzenie kabla	Kątowe
Uwaga odnośnie wyprowadzenia kabla	Możliwość obrotu o 180°
Waga produktu	19.5 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	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	M15x1,5
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	-20 ... 60 °C
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Stopień zanieczyszczenia	3
Materiał obudowy	PA
Kolor obudowy	Przeźroczysty
Materiał zamka śrubowego	Stal, nikiowana
Materiał uszczelnień	HNBR
Materiał styków elektrycznych	Mosiądz cynowany