

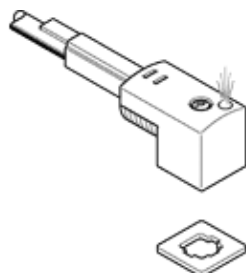
Gniazdo wtykowe z kablem KMEB-1-24-2.5-LED

Numer części: 151688

★ Podstawowy program produkcyjny

fabryczne, dla zaworów VUVB-, MEBH-, MOEBH- i cewek N2.

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Wyświetlanie stanu sygnału	Żółta dioda LED
Pozycja zabudowy	Dowolna
Waga produktu	125 g
Przyłącze elektryczne 1	Gniazdo wg EN 175301-803 typ C
Podłączenie elektryczne 1, konstrukcja	Kątowa
Podłączenie elektryczne 1, typ podłączenia	Gniazdo wtykowe
Podłączenie elektryczne 1, wyprowadzenie kabla	Kątowe
Przyłącze elektryczne 1, informacja o kierunku wyprowadzenia kabla	90°
Podłączenie elektryczne 1, liczba pinów/żył	3
Podłączenie elektryczne 1, sposób montażu	Na elektrozaworze z centralną śrubą M2,5
Podłączenie elektryczne 2, technologia podłączenia	Wolny koniec
Podłączenie elektryczne 2, liczba pinów/żył	3
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Odporność na piki napięcia	0.8 kV
Przyłącze uziemienia	Dostępne
Długość kabla	2.5 m
Charakterystyka kabla	Standard
Średnica kabla	5.2 mm
Budowa kabla	3x0,5
Końce żył	Zaślepka końca kabla
Stopień ochrony	IP65 Zgodnie z IEC 60529
Temperatura otoczenia	-20 ... 80 °C
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą EU RoHS
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi RoHS
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Stopień zanieczyszczenia	3
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Materiał powłoki kabla	PVC
Materiał obudowy	PA66-GF30
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał styków elektrycznych	Posrebrzany stop miedzi