

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

Numer produktu: 151688

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Wskaźnik stanu sygnału	Dioda LED żółta
Pozycja montażu	dowolny
Waga produktu	125 g
Przyłącze elektryczne 1	Gniazdo wtykowe, wg EN 175301-803, typ C
Przyłącze elektryczne 1, konstrukcja	prostokątny
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj przyłącza	Gniazdo wtykowe
Przyłącze elektryczne 1, wyprowadzenie kabla	kątowe
Przyłącze elektryczne 1, informacja o wyjściu kabla	90°
Przyłącze elektryczne 1, liczba pinów/żył	3
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj mocowania	na elektrozaworze za pomocą śruby centralnej M2,5
Przyłącze elektryczne 2, technika przyłączeniowa	otwarty koniec
Przyłącze elektryczne 2, liczba pinów/żył	3
Znamionowe napięcie robocze DC	24 V
Odporność na napięcie udarowe	0.8 kV
Przyłącze przewodu ochronnego	występuje
Długość kabla	2.5 m
Właściwości kabla	Standard
Średnica kabla	5.2 mm
Budowa kabla	3 x 0,5 mm ²
Zakończenia żył	Zaślepka końca kabla
Stopień ochrony	IP65 wg IEC 60529
Temperatura otoczenia	-20 °C...80 °C
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	zgodnie z dyrektywą UE RoHS
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK RoHS
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Stopień zanieczyszczenia	3
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Materiał osłony kabla	PVC
Materiał obudowy	PA66-GF30
Materiał uszczelnień	NBR

Cechy	Wartość
Materiał styków	Stop miedzi posrebrzany