

Elektryczna płyta przyłączeniowa VAVE-L1-1K8-LR

Numer części: 573947

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Charakterystyka kabla	dla zastosowań statycznych.
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	bipolarny
Dodatkowe funkcje	Gaszenie iskier Redukcja prądu podtrzymania
Wyświetlanie stanu sygnału	LED
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Odporność na piki napięcia	0.8 kV
Stopień zanieczyszczenia	3
Dopuszczenie	RCM Mark
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi EMC
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-5 ... 60 °C
Pozycja zabudowy	Dowolna
Maks. moment dokręcający	0.27 Nm
Min. promień gięcia dla kabla	34 mm
Waga produktu	47 g
Przyłącze elektryczne	2-pin / 2-żyty Gniazdo wtykowe kątowe / Kabel Konstrukcja kwadratowa/otwarte końce
Budowa kabla	2x0,25
Średnica kabla	3.4 mm
Tolerancja średnicy kabla	± 0,1 mm
Długość kabla	2.5 m
Końce żył	Zaślepka końca kabla
Przyłącze uziemienia	Nie występuje
Sposób montażu	Na elektrozaworze przy pomocy śruby samogwintującej
Kolor obudowy	Czarny
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał pokrywy	PA
Materiał uszczelnień	EPDM
Materiał obudowy	PA
Materiał powłoki kabla	TPV
Materiał śrub	Stal ulepszana cieplnie