



## Elektryczna płyta przyłączeniowa VAVE-L1-1VK7-LP (573942) serii VAVE - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO039660**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Natychmiast

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Właściwości kabla	do zastosowań statycznych
Ochrona przed zmianą polaryzacji	bipolarny
Dodatkowe funkcje	Eliminowanie iskrzenia
Wskaźnik stanu sygnału	LED
Znamionowe napięcie robocze DC	12 V
Odporność na napięcie udarowe	0.8 kV
Stopień zanieczyszczenia	3
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-5 degC
Pozycja montażu	dowolny
Maks. moment dokręcenia	0.27 Nm
Min. promień gięcia kabla	34 mm
Waga produktu	20 g
Przyłącze elektryczne	2-pin / 2-żyły
Budowa kabla	2 x 0,25 mm <sup>2</sup>
Średnica kabla	3.4 mm
Tolerancja średnicy kabla	+/- 0,1 mm

Długość kabla	1 m
Zakończenia żył	Zaślepka końca kabla
Przyłącze przewodu ochronnego	brak
Typ mocowania	na elektrozaworze za pomocą śruby samogwintującej
Kolor obudowy	czarny
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał pokrywy	PA
Materiał uszczelnień	EPDM
Materiał obudowy	PA
Materiał osłony kabla	TPV
Materiał śrub	Stal odpuszczona

## DANE TECHNICZNE

Nominalne napięcie robocze DC	12 V, 24 V
Tolerancja średnicy kabla	± 0,2 mm
Wyświetlanie stanu sygnału	LED
Min. promień gięcia dla kabla	34 mm
Przyłącze uziemienia	Nie występuje
Kolor obudowy	Czarny
Materiał powłoki kabla	TPV
Stopień zanieczyszczenia	3
Budowa kabla	2x0,25
Średnica kabla	3.4 mm
Charakterystyka kabla	dla zastosowań statycznych.
Odporność na piki napięcia	0.8 kV
Dodatkowe funkcje	Gaszenie iskiek
Temperatura otoczenia	-5 °C do 60 °C
Maks. moment dokręcający	0.27 Nm
Waga produktu	20 g
Klasa odporności na korozję CRC	0 - Brak odporności na korozję
Pozycja zabudowy	Dowolna
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	bipolarny
Materiał obudowy	PA
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Długość kabla	1 m
Przyłącze elektryczne	2-pin / 2-żyły, Gniazdo wtykowe kątowe / Kabel, Konstrukcja kwadratowa/otwarte końce
Stopień ochrony	IP65
Sposób montażu	Na elektrozaworze przy pomocy śruby samogwintującej

Nr kat.	OT-FESTO039660
EAN-13	4052568059323

Data wygenerowania podsumowania: 02.07.2026r, g. 14:24