

Elektryczna płyta przyłączeniowa VAVE-L1-1VL2-LP

Numer produktu: 566723

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Ochrona przed zmianą polaryzacji	bipolarny
Dodatkowe funkcje	Eliminowanie iskrzenia
Wskaźnik stanu sygnału	LED
Znamionowe napięcie robocze DC	24 V
Odporność na napięcie udarowe	0.8 kV
Stopień zanieczyszczenia	3
Rozszerzona temperatura otoczenia	-5 - 60°C
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	0 - Brak obciążenia korozyjnego
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Stopień ochrony	IP40
Temperatura otoczenia	-5 °C ... 50 °C
Pozycja montażu	dowolny
Waga produktu	7.8 g
Przekrój poprzeczny żył kabla	0.14 mm ²
Przyłącze elektryczne	Przewód pleciony
Długość kabla	1 m
Zakończenia żył	Zaślepka końca kabla
Przyłącze przewodu ochronnego	brak
Typ mocowania	Zatrzask
Kolor obudowy	czarny
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	PA