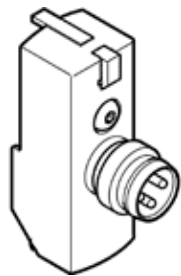


Elektryczna płyta przyłączeniowa VAVE-L1-1VR8-LP

Numer części: 573919

★ Podstawowy program produkcyjny

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	bipolarny
Dodatkowe funkcje	Gaszenie iskier
Wyświetlanie stanu sygnału	LED
Nominalne napięcie robocze DC	24 V 12 V
Odporność na piki napięcia	0.8 kV
Stopień zanieczyszczenia	3
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-5 ... 60 °C
Pozycja zabudowy	Dowolna
Maks. moment dokręcający	0.27 Nm
Waga produktu	3.2 g
Przyłącze elektryczne	3-pin / 2-pin M8 / - Wtyczka / Gniazdo wtykowe
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 śrub	Stal ulepszana cieplnie