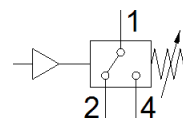
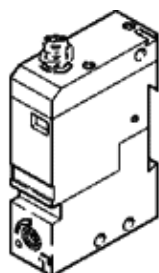


Wyłącznik podciśnieniowy VPEV-W-S-LED-GH

Numer części: 152617

FESTO

do montażu na szynie G- lub H-



Karta danych

Cecha	Wartość
Dopuszczenie	RCM Mark
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV Zgodnie z dyrektywą EU RoHS
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi EMC Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi RoHS
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Mierzona wielkość	Ciśnienie względne
Metoda pomiarowa	Pneumatyczno-elektryczny przetwornik ciśnienia
Zakres pomiaru ciśnienia	-0.8 ... -0.25 bar
Ciśnienie robocze	-1 ... 0 bar
Zakres przeciążenia	8 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Temperatura medium	0 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	0 ... 60 °C
Funkcja elementu przełączającego	Styki przełączane
Histereza	0.08 ... 0.25 bar
Maks. częstotliwość przełączania	3 Hz
Maks. prąd wyjściowy	2 500 mA
Zakres napięcia roboczego DC	10 ... 30 V
Przylącze elektryczne	4-pin M8x1 Wtyczka
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych Przy pomocy szyny montażowej Do wyboru:
Pozycja zabudowy	Dowolna
Przylącza pneumatyczne	M5
Waga produktu	56 g
Materiał obudowy	PA PET POM
Materiał membrany	NBR
Wskaźnik stanu przełączania	Żółta dioda LED
Zakres nastawy wartości progowej	-0.8 ... -0.25 bar
Stopień ochrony	IP65
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III