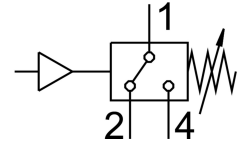
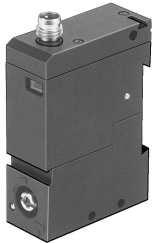


# Реле вакууму VPEV-W-S-LED-GH

Номер деталі: 152617

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Дозвіл	Знак RCM
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Згідно директиви EU EMC Згідно директиви EC RoHS
Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)	Згідно з інструкціями Великобританії щодо EMC Відповідно до правил RoHS Великобританії
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Величина вимірювання	Відносний тиск
Метод вимірювання	Пневматичний/електричний перетворювач тиску
Діапазон вимірювання тиску	-0.8 bar...-0.25 bar
Робочий тиск	-1 bar...0 bar
Максимальний тиск перевантаження	8 bar
Робоче середовище	Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Можлива робота з мастилом (потрібно для подальшої експлуатації)
Температура середовища	0 °C...60 °C
Температура навколишнього середовища	0 °C...60 °C
Функція комутаційного елемента	чейнджер
Гістерезис	0.08 bar...0.25 bar
Максимальна частота перемикань	3 Hz
Максимальний вихідний струм	2500 mA
Діапазон робочої напруги постійного струму	10 V...30 V
Електричне підключення	4-pin M8x1 Роз'єм
Тип кріплення	за бажанням: з наскрізним отвором з DIN-рейкою
Положення монтажу	Будь-який
Пневматичне з'єднання	M5
Вага продукту	56 g
Матеріал корпусу	PA PET POM
Матеріал мембрана	NBR
Індикація стану перемикання	Світлодіод LED жовтий

<b>Особливості</b>	<b>Значення</b>
Діапазон встановлення порогового значення	-0.8 bar...-0.25 bar
Ступінь захисту	IP65
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA 24364 Зона III