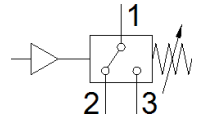
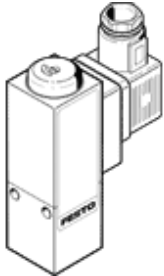


Прекъсвач Festo пневматичен за електромагнитен вентил G 1/8", от -1 до 1.6 bar, VPEV-1/8



Белег	Стойност
Отговаря на стандарта	EN 60947-5-1
Разрешение	CCC
СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-нормала за ниски напрежения
Материал-забележка	RoHS konform
Измервателна величина	Относително налягане
Измервателен метод	Пневмоелектрически преобразувател на налягане
Измервателен обхват на налягането	-1 ... 1.6 bar
Operating pressure MPa	-0.1 ... 0.16 MPa
Работно налягане	-1 ... 1.6 bar
Работна среда	Сгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Забележка за работната и пилотната среди	Възможен е режим на работа със смазване (изисква се за целия оставащ експлоатационен период)
Температура на средата	-20 ... 80 °C
Температура на околната среда	-20 ... 80 °C
Функция на превключващия елемент	Превключващ контакт
Макс. честота на превключване	3 Hz
Макс. изходно напрежение на превключване AC	250 V
Макс. изходно напрежение на превключване DC	125 V
Макс. ток на изхода	5,000 mA
Минимален товарен ток	1 mA при 24 V 10 mA при 10 V 100 mA при 5V
Категория на приложението за индуктивен товар	AC-14 DC-13
Категория на приложението за съпротивителен товар	AC-12 DC-12
Електрически извод	Plug pattern type A to EN 175301-803 Щекер по DIN 43650 квадратна форма
Тип на закрепване	с проходен отвор
Монтажна позиция	по избор
Пневматичен извод	G1/8
Тегло на продукта	240 g
Material housing	Алуминиева сплав
Material switch contact	сребърен
Индикация за работно състояние	LED жълт
Обхват за настройка, гранична стойност	-0.95 ... -0.2 bar
Обхват на регулиране на праговите стойности след пренастройка	0.16 ... 1.6 bar
Клас на защита	IP65
Клас на корозионна устойчивост KBK	2 - Умерена корозия под напрежение

Продукт: [Прекъсвач Festo пневматичен за електромагнитен вентил G 1/8", от -1 до 1.6 bar, VPEV-1/8](#)

Категория: [Елементи за пневмоподготвящи групи](#)

Марка: [Festo](#)

Тип: [Прекъсвач Festo](#)