



Регулируемый вакуумный выключатель - серия WF4

Технические характеристики:

Корпус: 24 мм, шестиугольный, из углеродистой стали с гальванич.покрыт.

Рукоятка: из AVP

Сборка: в любом положении

Мах размеры (L = мах ширина, H = мах высота):

- исполнение P2 : L 26мм x H 50мм

- исполнение M2 : L 39мм x H 75мм

- исполнение M3 : L 48мм x H 78мм

Вид соединения: 1/4" BSP, 1/8" BSPT, M10x1 типа "папа"

Рабочая температура: от - 20°C до + 80°C

Частота срабатывания: 60 циклов/мин

Погрешность: ± 15% от давления установленного при 20 °C

Гистерезис: ~ 20% от установленной величины

Вес: 0,055 кг

Механический срок службы: 10⁶ циклов при 20°C

Электрические параметры:

- Электрическое соединение: в соответствии с DIN 43650

- Электрическая защита: в соответствии с DIN 40050

IP54 с защитной чашей для исполнения P2

IP65 для исполнений M2 и M3

- Заменяемые электрические контакты

- Мах нагрузка:

перем. напр. - до 125 В – 3 А

постоян. напр. - до 125 В – 0.25 А

Гарантия: см. приложение

Запасные части: см. приложение

Имеются так же:

- WF4X с корпусом из AISI 316 L

- WF4L с корпусом из меди

- Уплотнения из Viton, ПТФЭ



P2 электрическое соединение



M2 электрическое соединение



M3 электрическое соединение



Как сделать заказ

WF4										
Тип	Диапазон регулируем. давления	P мах	Материал корпуса	Вид соединения		Вид уплотнения	Настройка	Условие	Вид электрич. контакта	Защитная чаша
	Бар	Бар		1	2		Бар			Только для P2
WF4	0.1 > 0.8	10	X Al Si 316L L медь если не указано - анодированный алюминий	1/4 BSP	1/8 BSPT	V VI TON T ПТФЭ если не указано означает NBR	Указывают при необходим.	D срабатывает при понижен. установлен. давления U срабатывает при повышен. установлен. давления	P2 Быстроразъемное соединение M2 16x16 коннектор M3 30x30 коннектор	P1 Комплектующие на заказ. Предназначены для защиты оборудования от попадания влаги в быстроразъем. соед