VSi V D M8-4

№ детали.:10.06.02.00577

https://www.schmalz.ru/10.06.02.00577



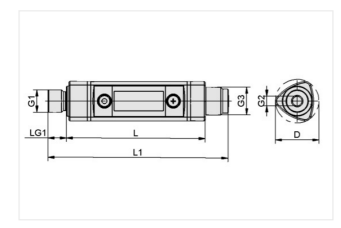
Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Переключатели и системный мониторинг > Электронные реле вакуума и давления > Реле вакуума и давления VSi > VSi V D M8-4

Реле давления



Диапазон измерения: -1,0 ... 0,0 bar
Тип вакуумного реле: с дисплеем
Электрическое подключение: Штыревой разъем М8, 4 полюсов
Индикация: 2 x СИД
Тип защиты IP: IP 55

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
D	19,60 mm
G1	G1/8"-M
G2	M5-F
G3	M8x1-M
L	60,50 mm
L1	77,50 mm
LG1	8 mm

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Измеряемая среда	Неагрессивные газы; сухой воздух без масла
Диапазон измерения	-1,0 0,0 bar
Макс. Безопасность при избыточном давлении	8 bar
Диапазон измерения	-14,5 0,0 psi psi
Макс. Безопасность при избыточном давлении	116,03 psi
Воспроизводимость	± 3% от полной шкалы
Гистерезис	Регулируемое
Входы/выходы	2 цифровой

VSi V D M8-4

№ детали.:10.06.02.00577

https://www.schmalz.ru/10.06.02.00577



Максимальная отключающая способность.	100 mA
Индикация	2 х СИД
Электрическое подключение	Штыревой разъем M8, 4 полюсов
Соединение	G1/8"-M + M5-F
Напряжение	10-30V DC
Потребление тока	35 mA
Тип защиты IP	IP 55
Рабочая температура	0 50 °C
Bec	16 g
Тип вакуумного реле	с дисплеем
Семейство продуктов	VSI

Аксессуары



ASK B-M8-4 5000 K-4P

№ детали.:10.06.02.00031

Электрическое подключение: Гнездо М8, 4 полюса

Длина кабеля: 5 000 mm

Материал шланга: ПУР кабель



ASK WB-M8-4 5000 K-4P

№ детали.:10.06.02.00032

Электрическое подключение: Колено, гнездовой разъем М8, 4 полюсный

Длина кабеля: 5 000 mm

Материал шланга: ПУР кабель

VSi V D M8-4

№ детали.:10.06.02.00577

https://www.schmalz.ru/10.06.02.00577





BEF-WIN 21x22x60.5 1.5 VS

№ детали.:10.06.02.00061

Длина L: 60,5 mm

Ширина В: 21 mm

Высота В: 22 mm

Толщина стенки s: 1,5 mm

использование конструкции: Реле вакуума



STVI-GE G1/8-IG 4

№ детали.:10.08.02.00149

Резьба G1: G1/8"-F

Диаметр шланга: 4 mm

Материал: Латунь

Рабочая температура: -20 ... 80 °C

Наружный диаметр D: 8,5 mm

Длина L: 23,5 mm



STVI-GE G1/8-IG 6

№ детали.:10.08.02.00150

Резьба G1: G1/8"-F

Диаметр шланга: 6 mm

Материал: Латунь

Рабочая температура: -20 ... 80 °C

Наружный диаметр D: 11,5 mm

Длина L: 26,5 mm

VSi V D M8-4

№ детали.:10.06.02.00577

https://www.schmalz.ru/10.06.02.00577





STVI-GE G1/8-IG 8

№ детали.:10.08.02.00151

Резьба G1: G1/8"-F

Диаметр шланга: 8 mm

Материал: Латунь

Рабочая температура: -20 ... 80 °C

Наружный диаметр D: 14,5 mm

Длина L: 29,5 mm



HTR-VSi Clip

№ детали.:10.06.02.00718

Ширина В: 12 mm

Высота В: 25,3 mm

Длина L: 20 mm

использование конструкции: Реле вакуума/давления



BEF-WIN 21x22x61.5 1.5 VSi-D-M8

№ детали.:10.06.02.00664

Ширина В: 21 mm

Высота В: 22 mm

Длина L: 61,5 mm

Толщина стенки s: 1,5 mm

использование конструкции: Реле вакуума/давления