

Реле давления

Дифференциальное реле давления для жидкостей и газов



Для контролирования потока и регулирования перепада давления пара, газа, горячей/холодной воды, а также для автоматической проверки фильтровальной станции.

Соединение по давлению
Соединение проводов

Внутренняя резьба G $\frac{1}{4}$,
Штепсельный разъем в соответствии со стандартом DIN 43650
IP54

Класс защиты
Материалы

Корпус – сталь; чувствительный элемент - алюминий/пербунан, Nirosteel для моделей с максимально возможным давлением > 15 бар

Температура среды
Функции / емкость выключателя

-25...70 °C
Однополюсный на два направления микропереключатель; емкость 5 А индукционная, 8 А резистивная

Механическая блокировка/сброс

Возможна при наличии специальной функции

Диапазон регулировки давления мбар	Точка переключения гистерезиса давления мбар	Максимально возможное давление бар	Тип
4...25	2	0.5	DDCM252
10...60	15	1.5	DDCM662
20...160	20	3	DDCM1602
100...600	35	3	DDCM6002
-100...400	150	15	DDCM014
200...1600	130	15	DDCM1
1000...4000	200	25	DDCM4
500...6000	200	15	DDCM6
3000...16000	600	25	DDCM16

Комплектующие

Сифон для высокой температуры

14026