



Регулируемые выключатели избыточного давления с заданным значением

Контактные выключатели давления мгновенного действия, регулируемые на месте, фитинг 1/8", контакт SPDT, с корпусом IP65 или без него

Фитинг	Давление	Контакт	Регулировка минимального заданного значения	Регулировка максимального заданного значения	Тип
PA66, 1/8" BSPT или 1/8" NPT	Положительное	SPDT	5 кПа (50 мбар, 0.7 PSI)	5 бар (0.5 мПа, 72.5 PSI)	MB
Без корпуса		С корпусом (крышка на 4 винтах)		С корпусом (защелкивающаяся крышка)	

Основные области применения:

Датчики давления на водонагревателях, бойлерах, нагревателях и фильтрах спа и бассейнов, контурах спринклеров, электроприборах. Высокий электрический номинал позволяет использовать его в насосах, двигателях, электрических нагревателях. Их винтовые клеммы позволяют производить монтаж и подключение в полевых условиях.

Технические особенности:

Мембрана: силиконовая, диам. 45 мм.

Жидкость: вода или воздух

Фитинг: PA66, 1/8" NPT или BSPT

Корпус: они могут поставляться без корпуса или с черным корпусом PA66, IP65 с одним выходом кабельного ввода M20, крышкой на 4 винтах; или с защелкивающейся крышкой.

Давление: положительное

Контакт: SPDT, мгновенное действие.

Электрический номинал: 22 (8)A 250 В перем. тока

Действие: мгновенное.

Калибровка заданного значения: регулируется на месте с помощью ручки

Стандартные диапазоны регулировки (мбар): от 100 до 200; от 150 до 350; от 300 до 800; от 600 до 5000.

По желанию заказчика эти устройства могут быть откалиброваны на заводе.

Электрические соединения: резьбовые клеммы

Максимальное давление настройки: 5 бар (0.5 мПа, 72.5 PSI).

Давление разрыва: > 25 бар (2.5 мПа, 362 PSI)

Пределы температуры окружающей среды:

Воздух: от -10 до 85°C (от 14 до 185°F)

Вода: от 0 до 85°C (от 32 до 185°F)

В связи с постоянным совершенствованием нашей продукции, чертежи, описания, характеристики, используемые в данных технических паспортах, предназначены только для ознакомления и могут быть изменены без предварительной консультации



Регулируемые выключатели избыточного давления с заданным значением

Номера основных деталей с выключателем 22 (8)A 250 В перем. тока, без корпуса

Впуск давления	Диапазон регулировки заданного значения			
	10 - 20 кПа (100 - 200 мбар, 1.5 - 2.9 PSI)	15 - 35 кПа (150 - 350 мбар, 2.2 - 5.1 PSI)	30 - 80 кПа (300 - 800 мбар, 4.4 - 11.6 PSI)	60 - 500 кПа (600 - 5000 мбар, 8.7 - 72.5 PSI)
1/8" NPT	MB10U845HP400100	MB10U845HP400350	MB10U845HP400800	MB10U845HP405000
1/8" BSPT	MB10U845LP400100	MB10U845LP400350	MB10U845LP400800	MB10U845LP405000

Номера основных деталей с выключателем 22 (8)A 250 В перем. тока, с корпусом и крышкой с 4 винтами

Впуск давления	Диапазон регулировки заданного значения			
	10 - 20 кПа (100 - 200 мбар, 1.5 - 2.9 PSI)	15 - 35 кПа (150 - 350 мбар, 2.2 - 5.1 PSI)	30 - 80 кПа (300 - 800 мбар, 4.4 - 11.6 PSI)	60 - 500 кПа (600 - 5000 мбар, 8.7 - 72.5 PSI)
1/8" NPT	MB10U845HP40010A	MB10U845HP40035A	MB10U845HP40080A	MB10U845HP40500A
1/8" BSPT	MB10U845LP40010A	MB10U845LP40035A	MB10U845LP40080A	MB10U845LP40500A

Номера основных деталей с выключателем 22 (8)A 250 В перем. тока, с корпусом и защелкивающейся крышкой

Впуск давления	Диапазон регулировки заданного значения			
	10 - 20 кПа (100 - 200 мбар, 1.5 - 2.9 PSI)	15 - 35 кПа (150 - 350 мбар, 2.2 - 5.1 PSI)	30 - 80 кПа (300 - 800 мбар, 4.4 - 11.6 PSI)	60 - 500 кПа (600 - 5000 мбар, 8.7 - 72.5 PSI)
1/8" NPT	MB10U845HP40010B	MB10U845HP40035B	MB10U845HP40080B	MB10U845HP40500B
1/8" BSPT	MB10U845LP40010B	MB10U845LP40035B	MB10U845LP40080B	MB10U845LP40500B

В связи с постоянным совершенствованием нашей продукции, чертежи, описание, характеристики, используемые в данных технических паспортах, предназначены только для ознакомления и могут быть изменены без предварительной консультации