

СЕРИИ 6810G**, 6860G**, 6812G**, 6862G**, 6860GE**, 6862GE**

Габаритные и присоединительные размеры (в дюймах) Реле давления с диапазоном контролируемых давлений от 3,8 мбар до 6,9 бар.

Защитная крышка
Регулировочный винт (вращение по часовой стрелке уменьшает точку срабатывания)

6810G

Регулировочный винт (вращение по часовой стрелке уменьшает точку срабатывания)



6860GE



Стандартные технические характеристики:

- Относительно моделей 6860, 6862 (конструкция в корпусе): NEMA: 4, 13 - Устойчиво к воздействию погодных условий
- Модель 6860GE, 6862GE: Взрывозащищенное: разработаны в соответствии с требованиями Отделения 1, 2 (см. примечание).

Диапазон температур окружающей среды:

- 30 °F - + 160 °F (- 34 °C - + 71 °C)

Отгрузочный вес моделей 6810G и 6812G составляет приблизительно 709 граммов, моделей 6860G и 6862G приблизительно 1219 граммов, моделей 6810GE и 6812GE приблизительно 3.2 кг.

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ДАННЫЕ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА

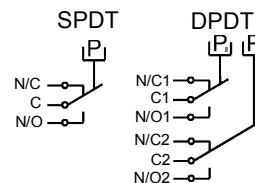
Реле давления Серия 6810G • без корпуса - одинарная установка точки срабатывания Серия 6812G • без корпуса - двойная установка точки срабатывания		• Ввод давления из алюминия диаметром 1/4" и полиамидная диафрагма		Реле давления Серия 6860G • в корпусе - одинарная установка точки срабатывания Серия 6862G • в корпусе - двойная установка точки срабатывания				
Испытательное давление, бар	Диапазон регулирования точки срабатывания		Приблизительная зона нечувствительности	Номера моделей и смачивающиеся части				
	При повышении давления	При понижении давления		Модели без корпуса		Модели в корпусах		Смачивающиеся части
3,45	12,7-203 мбар	3,8-194 мбар	8,9 мбар	6810G0	Нет в наличии	6860G0	Нет в наличии	
6,9	0,07-1,86 бар	0,065-1,85 бар	0,007-0,014 бар	6810G1	6812G1	6860G1	6862G1	
17,2	0,2-6,9 бар	0,19-6,8 бар	0,014-0,07 бар	6810G3	6812G3	6860G3	6862G3	

• Взрывозащищенные - в корпусе - 1/2" наружная резьба, 1/4" внутренняя резьба, алюминиевый ввод и полиамидная диафрагма						
Реле давления Серия 6860GE		• одинарная установка точки срабатывания		Реле давления Серия 6862GE		• двойная установка точки срабатывания
Испытательное давление, бар	Диапазон регулирования точки срабатывания		Приблизительная зона нечувствительности	Номера моделей и смачивающиеся части		
	При повышении давления	При понижении давления		Одинарная установка точки срабатывания	Двойная установка точки срабатывания	Смачивающиеся части
3,45	12,7-203 мбар	3,8-194 мбар	8,9 мбар	6860GEO	Нет в наличии	Алюминий, Полиамид, Buna N
6,9	0,07-1,86 бар	0,065-1,85 бар	0,007-0,014 бар	6860GE1	6862GE1	
17,2	0,2-6,9 бар	0,19-6,8 бар	0,014-0,07 бар	6860GE3	6862GE3	

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Номинальные характеристики микропереключателя

Напряжение	Коммутируемый ток (Амперы)	
	SPDT	
Переменное 125 В - 50/60 Гц	15	
Переменное 250 В - 50/60 Гц	15	
Постоянное 28 В	0.5	

МОНТАЖНАЯ СХЕМА И КОДИРОВКА ПРОВОДОВ



ТОЛЬКО В ОТНОШЕНИИ МОДЕЛЕЙ 6860GE, 6862GE

ПРИМЕЧАНИЕ: Разработаны в соответствии с требованиями Отделения 1 и 2 к взрывозащищенным приборам для установки в опасных местах, класс 1, группа С и класс D, группы Е, F, G.

Замечания к установке: Следует устанавливать с разрешенными кабельными уплотнениями в соответствии с требованиями Отделений 1 и 2.

КАК СДЕЛАТЬ ЗАКАЗ: Укажите номер модели, при необходимости добавьте обозначение требуемой "дополнительной модификации" со страницы 43.