# ШГВА-ПТ-402

## программируемый термостат-ограничитель

С функциями удаленного мониторинга и защиты от перегрева. Применим для управления внешними электрическими приборами, механизмами и нагревательными элементами.

### Температурные характеристики



- Температура эксплуатации от -60 до +55 °C;
- Температура измерения от -50 до +600 °C;
- Точность +/- 1°C

### Удаленный мониторинг



- Подключение по интерфейсу RS-485 Modbus RTU;
- До 247 термостатов в одной цепи RS-485;
- Максимальная длина линии 1200 м

### Функция «ограничитель»



- Защита оборудования от перегрева;
- Возможность подключения 2х датчиков температуры для более точного контроля за температурой;
- Вынесенный элемент сигнализации – лампа ЛГВО1К

# TEPMOCTAT WIFE OT A STANDARD SHIP BRADE OF PAHUHUTE JIB OF PAHUHUTE JI

### Дополнительные преимущества



- Суммарная мощность подключаемых нагрузок – до 8,8 кВт;
- Режим проверки работоспособности и состояния прибора, контроль обрыва проводов датчика;
- Монтаж проводов внутри корпуса изделия без применения дополнительных инструментов

### Объекты температурного контроля:



- жидкие среды
- газообразные среды
- поверхности
- твердые продукты
- сыпучие продукты

### Маркировка взрывозащиты:

1Ex d [ia] IIC T5 Gb

### Пример заказа:

ШГВА-ПТ-402 – 2КНВ1МН(A) - 1КНВ2МН(Г) / ПРОМ – ТУ 3400-005-7245807-07

Контроль температуры осуществляется с помощью подключаемого датчика РТ100/100П (в комплект поставки не входит).

### Массогабаритные характеристики:

	Д	ш	В	МАССА, КГ
ШГВА-ПТ-402	305.5	259.5	155	10

Телефон горячей линии +7-800-100-100-4 e-mail: mail@exd.ru www.exd.ru

