

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ЗАКАЗ РЕГУЛЯТОРА ТЕМПЕРАТУРЫ RT-10

(рекомендуем передать в отдел Главного энергетика Вашего предприятия)

Поставщик: ООО Фирма «СЕМПАЛ Ко ЛТД»
Адрес: 03062, г. Киев, ул. Кулибина, 3
Тел./факс: (044) 239-21-97, 239-21-98
E-mail: info@sempal.com

Заказчик: _____
Адрес: _____
Тел./факс: _____
E-mail: _____

БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ РЕГУЛЯТОРА ТЕМПЕРАТУРЫ RT-10

1. Количество каналов: (один или два)
2. Конфигурация канала (выберите вариант из списка внизу): канал 1 канал 2*
* - для 1-канального регулятора не заполняется
 1 – одна температура (ТСП: Три);
 2 – с погодной коррекцией (ТСП: Три+Тнв);
 3 – с ограничением Т обратной (ТСП: Три+Тпи+Тои);
 4 – с ограничением Т обратной и погодной коррекцией (ТСП: Три+Тпи+Тои+Тнв)
 5 – три температуры с погодной коррекцией (ТСП: Три+Тпи+Тнв)
3. Длины кабелей до датчиков температуры T1 ... T7, м (2 ... 100м):
 T1 (Три1) T2 (Тои1) T3 (Тпи1) T4 (Тнв)
 T5 (Три1) T6 (Тои2) T7 (Тпи2)
4. Длины кабелей до внешних устройств, м:
 привод 1 (2 ... 50м) пускатель 1 (0,25 ... 2м) питание (0,5 ... 2,5м)
 привод 2 (2 ... 50м) пускатель 2 (0,25 ... 2м) RS-232 (1 ... 200м)
5. Поставка регулирующего клапана с приводом: канал 1 канал 2 (да/нет)
- 5.1. Тип привода и клапана
Например, из www.belimo.com.ua по параметрам ДУ, Kvs, температуре,...
6. Пускатель циркуляционного насоса: канал 1 канал 2 (да/нет)
- 6.1. Параметры насоса:
 потребляемая мощность, Вт канал 1 канал 2
7. Интерфейс RS-485 (длина кабеля 2 м) (да/нет)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ЗАКАЗА

8. Датчики температур

№	Длина, мм			Втулка, град.			Гильза
	58	80	150	45°	60°	90°	
T1							
T2							
T3							
T4	+	---	---	---	---	---	Кожух
T5							
T6							
T7							

« ____ » _____ 2007 г.

ЗАКАЗЧИК _____
(подпись)

МП