

## ТЕМПЕРАТУРНЫЕ КОНТРОЛЛЕРЫ

### ■ Аналоговый температурный контроллер без индикации

СЕРИЯ TA

Внешний вид и габаритные размеры	Модель	Цена с НДС, руб	Выход управления	Тип датчика	Единица измерения
	TAS-B4RP4C	844	Выход управления TTP	DPt100	°C
	TAS-B4RP0F	844			°F
	TAS-B4RP1F	844			°C
	TAS-B4RP2F	844			°F
	TAS-B4RP4F	844			°C
	TAS-B4SP0C	844			°F
	TAS-B4SP1C	844			°C
	TAS-B4SP2C	844			°F
	TAS-B4SP4C	844			°C
	TAS-B4SP0F	844			°F
	TAS-B4SP1F	844			°C
	TAS-B4SP2F	844			°F
	TAS-B4SP4F	844			°C

## МОДУЛЬ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ

### ■ Модуль преобразования последовательных интерфейсов (RS232C ↔ RS485)

СЕРИЯ SCM

Внешний вид и габаритные размеры	Модель	Цена с НДС, руб	Тип связи	Скорость передачи данных	Питание	Примечание
 W39xH23mm	SCM-38I SCM-US SCM-US48I	2404	Полудуплексная связь	1200~115200бит/с (1200/2400/4800/ 9600/19200/38400/ 56700.115200)	12-24VDC	*Допустимое расстояние : Max. 1.2 км *Max. 32 канала

## РЕГУЛЯТОР МОЩНОСТИ

### ■ Регулятор мощности

СЕРИЯ SPC1

Внешний вид и габаритные размеры	Модель	Цена с НДС, руб	Питание	Тип управления	Номинальный ток	Вход управления
 Ш94.6xB124.8мм	SPC1-35-E	2161	220VAC 50/60Hz	Фазовая регулировка, управление с переходом через ноль, ВКЛ/ВЫКЛ с переходом через ноль	35A	DC4-20mA, DC1- 5V Вкл/выкл, потенциометр, вход ограничения выхода
	SPC1-50-E	2706			50A	