

Температурный модуль AT450



- Измерение сопротивления для PT100
- 4-проводное соединение

Краткое описание	ЗАТ450.6	
Модуль ввода-вывода	4 входа для измерения сопротивления PT100	
Температурные входы для измерения сопротивления	ЗАТ450.6	
Вход	4-проводное измерение сопротивления	
Разрешение	Внутреннее, 13 500 шагов	
Время преобразования для всех каналов	100 мс при времени измерения 20 мс / 85 мс при времени измерения 16.67 мс	
Выходной формат	INT	
Базовая точность	± 0.1 % при 20°C, от измерительного диапазона	
Датчик	PT100: -50°C ... +450°C	
Общая информация	ЗАТ450.6	
Индикация состояния	Функция преобразования, время измерения	
Диагностика		
Преобразователь	Да, со светодиодным индикатором состояния	
Сертификат	CE, C-UL-US, ГОСТ-P	
Электрическая развязка		
Канал - PLC	Да	
Канал - Канал	Нет	
Энергопотребление		
5 В	1.0 Вт	
24 В	3.0 Вт	
Полное	4.0 Вт	
Механические характеристики	ЗАТ450.6	
Размеры	Единичная ширина System 2005	
Может быть установлен на		
Главной кассете	Да	
Кассете расширения	Да	
Защита	IP20	
Температура работы/хранения	0°C ... +60°C / -20°C ... +70°C	
Влажность	5 - 95 % (без конденсации)	
Замечание	1 x ТВ170 клеммная колодка, заказывайте отдельно	

Необходимые принадлежности		
ЗТВ170.9	Клеммная колодка 2005, 20-выводная, винтовые клеммы	223
ЗТВ170.91	Клеммная колодка 2005, 20-выводная, гнездовые клеммы	223