

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес tse@nt-rt.ru

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для выбора термопреобразователя

1. Информация о заказчике				
ПРЕДПРИЯТИЕ	АО "ПОИНТ"			
Тел., e-mail	+7 495 781 54 81	e3@pointcad.ru		
Контактное лицо	Семенов Д.Б.			
2. Параметры измеряемой среды				
Измеряемая среда	Вода очищенная			
Диапазон измеряемых температур, °C	0 до 100			
Давление измеряемой среды, МПа	1			
3. Требования к термопреобразователю				
Длина монтажной части, мм	200			
Диаметр защитной арматуры, мм	10			
Материал защитной арматуры 12X18H10T, 10X23H18, 12X17H13M2T, ХН45Ю, 15Х25Т, латунь, другой материал	12X18H10T			
Способ крепления к объекту без штуцера, со штуцером, с фланцем, сварка	со штуцером			
Тип НСХ К, L, S, В, N, J, М, 50П, 100П, Pt100, Pt500, Pt1000, 50М, 100М	Pt100			
Выходной сигнал без преобразования, 4-20 мА, HART, PROFIBUS-PA, FOUNDATION Fieldbus	без преобразования			
Взрывозащита не требуется, Exia, Exd	искробезопасная цепь (Ex i)			
Материал соединительной головки пластик, алюминиевый сплав	пластик			
4. Дополнительные технические требования или специальные опции				
<p>Проект: 8080808080 Позиция в проекте: 1001 Этот Опросный лист создан в Генераторе опросных листов UniOL (v 2.2.0.0) из состава модуля E3.Instrumentation для САПР E3.Series (http://e3series.ru/).</p>				

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес tse@nt-rt.ru

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для выбора термопреобразователя

1. Информация о заказчике				
ПРЕДПРИЯТИЕ	АО "ПОИНТ"			
Тел., e-mail	+7 495 781 54 81	e3@pointcad.ru		
Контактное лицо	Семенов Д.Б.			
2. Параметры измеряемой среды				
Измеряемая среда	Вода очищенная			
Диапазон измеряемых температур, °C	0 до 100			
Давление измеряемой среды, МПа	1			
3. Требования к термопреобразователю				
Длина монтажной части, мм	200			
Диаметр защитной арматуры, мм	10			
Материал защитной арматуры 12X18H10T, 10X23H18, 12X17H13M2T, ХН45Ю, 15Х25Т, латунь, другой материал	12X18H10T			
Способ крепления к объекту без штуцера, со штуцером, с фланцем, сварка	со штуцером			
Тип НСХ К, L, S, В, N, J, М, 50П, 100П, Pt100, Pt500, Pt1000, 50М, 100М	Pt100			
Выходной сигнал без преобразования, 4-20 мА, HART, PROFIBUS-PA, FOUNDATION Fieldbus	без преобразования			
Взрывозащита не требуется, Exia, Exd	искробезопасная цепь (Ex i)			
Материал соединительной головки пластик, алюминиевый сплав	пластик			
4. Дополнительные технические требования или специальные опции				
<p>Проект: 8080808080 Позиция в проекте: 1002 Этот Опросный лист создан в Генераторе опросных листов UniOL (v 2.2.0.0) из состава модуля E3.Instrumentation для САПР E3.Series (http://e3series.ru/).</p>				