

Технические данные продукта 5123170010

Характеристики



Описание

Семейство изделий	STP500
Тип изделия или компонента	Датчик температуры в трубе
Совместимость изделий	Continuum
Датчик длины	50

Дополнительно

Бывший номер детали	5123170010
Материал	РА (полиамид) соединительная коробка Нержавеющая сталь гильза датчика
Тип датчика температуры	NTC 10000 Ом 25 °C
Количество кабелей	1 0.02 m
Точность измерения	+/- 0,3 °C 25 °C +/- 0,5 °C 0 °C +/- 0,6 °C 50 °C +/- 0,7 °C -25 °C +/- 0,9 °C 75 °C +/- 1,3 °C 100 °C
Масса продукта	0,1 кг
Ширина	65 мм
Высота	84 мм
Глубина	44 мм
Постоянная времени	19000 мс латунный PN 16 с пастой для контактов 20000 мс нержавеющая сталь PN 25 с пастой для контактов 23000 мс латунный PN 16 без пасты для контактов 24000 мс нержавеющая сталь PN 25 без пасты для контактов
Sensor accessory type	DDGINOX100MM DDGINOX150MM DDGINOX200MM DDGINOX250MM DDGINOX300MM DDGINOX400MM DDGINOX50MM DDGLAITON100MM DDGLAITON150MM DDGLAITON200MM DDGLAITON250MM DDGLAITON300MM DDGLAITON400MM DDGLAITON50MM

Эксплуатационные характеристики

степень защиты IP	IP65
рабочая температура	-40...150 °C
стандарты	EN 50081-1 EN 50082-2

В этом документе представлено общее описание и/или технические характеристики соответствующих продуктов. Данный документ не предназначен для другого использования и не должен использоваться для того, чтобы определить пригодность этих продуктов для определенных пользовательских приложений. Пользователь или интегратор обязан выполнить надлежащий и полный анализ рисков, оценку и испытания продуктов с учетом соответствующей области применения. Компания Schneider Electric Industries SAS и любые ее филиалы и дочерние предприятия не несут ответственность за неправильное использование приведенной в этом документе информации.

Экологичность предложения

Статус долгосрочного предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	#N/A
Регламент REACH	Содержание особо опасных веществ не превышает пороговую величину
Экологический профиль продукта	Доступен