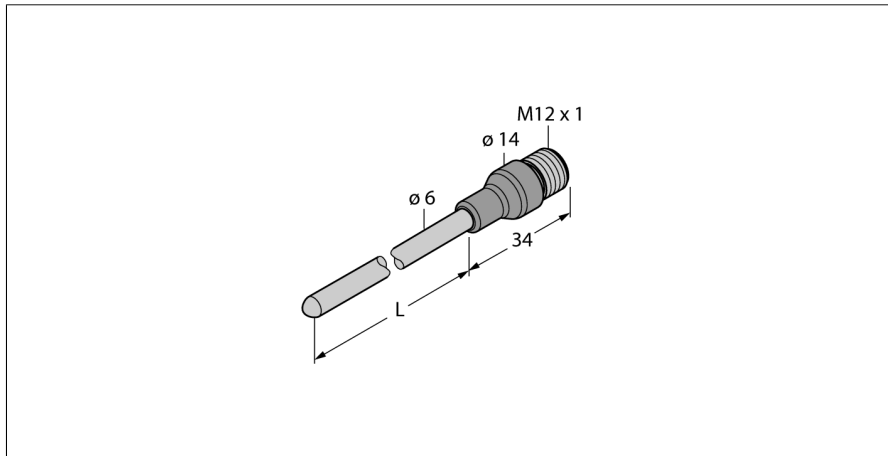


Детектирование температуры
Проба
TP-206A-CF-H1141-L300

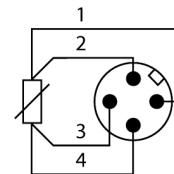
TURCK

Industrial
Automation



- Pt-100 зонд в соответствии с DIN EN 60751
- Вибро- и ударо- прочность
- Для TS, TTM, IM34, BL20, BL67
- Макс. температура соединителя: 90 °C
- 4-проводн. схема

Схема подключения



Общее описание

Термометры сопротивления используются для измерения и контроля температуры с целью оптимизации и регулирования процесса.

Они обычно используются в машинах и установках, а также в перерабатывающей промышленности.

Ключевым элементом температурного датчика является терморезистор.

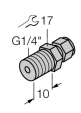

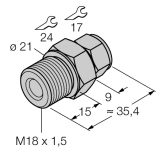
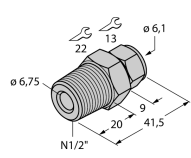
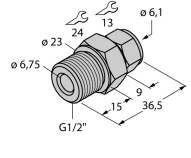
Тип	TP-206A-CF-H1141-L300
Идент. №	9910478
Температурный диапазон	
Диапазон рабочей температуры	-50...500 °C
Диапазон рабочей температуры	-58...932 °F
Измерительный элемент	Pt-100 температурный датчик, DIN EN 60 60751, класс A
Точность	0.15 °C + 0,002 · t (-30 ...350 °C)
Время отклика	t 0,5 = 6 с / t 0,9 = 15 с в воде при 0,2 м/с
Глубина погружения (L)	300 мм
степень защиты и класс	IP67
Окружающие условия	
Температура окружающей среды	-40...+120 °C
Температура хранения	-40...+85 °C
Корпус	
Материал датчика	нерж. сталь, AISI 316L
Подключение к процессу	Для компрессионных фитингов, гильзы или непосредственного монтажа
Электрическое подключение	Разъемы, M12, 4-конт.
Устойчивость к давлению	100 бар
Эталонные условия по IEC 61298-1	
температура	15...+25 °C
атмосферных давления	860...1060 hPa абс.
Влажность	45...75 % отн.
Дополнительного питания	24 В =
Средняя наработка до отказа	2283лет в соответствии с SN 29500-(Изд. 99) 20 °C

Детектирование температуры
Проба
TR-206A-CF-H1141-L300

TURCK

Industrial
Automation

Аксессуары

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
CF-M-6-G1/4-A4	9910483	Компрессионные фитинги для непосредственного монтажа температурных проб	
CF-M-6-N1/4-A4	9910484	Компрессионные фитинги для непосредственного монтажа температурных проб	
CF-M-6-M18-A4	9910525	Компрессионные фитинги для непосредственного монтажа температурных проб	
CF-M-6-N1/2-A4	9910529	Компрессионные фитинги для непосредственного монтажа температурных проб	
CF-M-6-G1/2-A4	9910530	Компрессионные фитинги для непосредственного монтажа температурных проб	

Установочная арматура

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
WKC4.4T-2/TEL	6625025	Соединительный кабель, "мама" M12, угловой, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com	
RKC4.4T-2/TXL	6625503	Кабельный соединитель, розетка M12, прямая, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com	
WKC4.4T-2/TXL	6625515	Соединительный кабель, "мама" M12, угловой, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com	
RKC4.4T-P7X2-10/TXL	6626184	Соединительный кабель, "мама" M12, угловой, 4-конт., длина кабеля: 10 м, материал оболочки: ПУР, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com	