

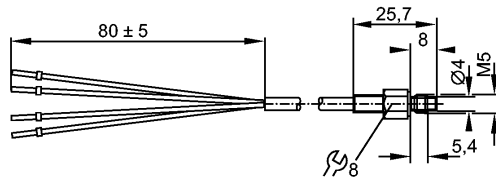


TS4759

TS-PT100-SCREW-IN M5/4M



Датчики температуры



Характеристики

Датчик температуры для подключения к системе оценки

Датчик с резьбой (вворачиваемый) M5

Кабель

Подключение к вторичному преобразователю TP / TR

Диапазон контроля: -30...180 °C / -22...356 °F

Измерительный элемент: 1 x Pt 100, to DIN EN 60751, класс A

Область применения

Применение

Контактный датчик для твердых тел

Электронные данные

Подключение к вторичному преобразователю

TP / TR

Класс защиты

III

Диапазон измерения / настройки

Диапазон контроля

-30...180 °C

-22...356 °F

Точность/ погрешность

Точность

$\pm (0,15 K + 0,002 \times |t|)$

Время реакции

Динамика реакции T05 / T09 [s]

3 / 8 *

Условия эксплуатации

Степень защиты

IP 67

Испытания / одобрения

MTTF

[лет]

22831

Механические данные

Материал

нерж. сталь V4A (1.4404)

Вес

[kg]

0,156

электрическое подключение

Электрическое подсоединение

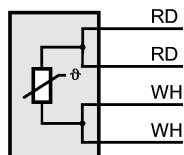
силиконовый кабель / 4 м

Назначение жил кабеля при подключении

Цвета жил

RD красный

WH белый



Примечания

Примечания

*) по DIN EN 60751

Упаковочная величина

[штука]

1