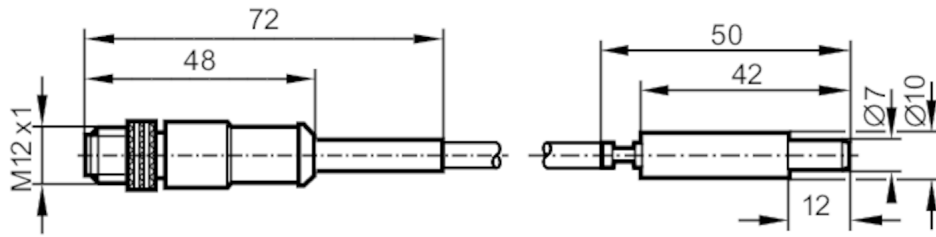


TS5089



Датчик температуры с кабелем с присоединением к процессу

TS-500KDKD10-...../US/



Приложение

Измерительный элемент	1 x Pt 100; (to DIN EN 60751, класс A)
Среда	Жидкие или газообразные среды
Миним. глубина установки [mm]	15

Электронные данные

Класс защиты	III
--------------	-----

Диапазон измерения/настройки

Диапазон измерения	-40...90 °C	-40...194 °F
--------------------	-------------	--------------

Точность/ погрешность

Точность [K]	$\pm (0,15 K + 0,002 \times t)$
--------------	-----------------------------------

Время реакции

Динамика реакции срабатывания T05 / T09 [s]	6 / 25; (по DIN EN 60751)
---	---------------------------

Условия эксплуатации

Степень защиты	IP 67
----------------	-------

Механические данные

Вес [g]	187,6
Корпус	Измерительные зонды
Размеры [mm]	Ø 10
материал	нерж.сталь
Материалы корпуса в контакте с изм. средой	нерж. сталь (1.4404 / 316L)
Подключение к процессу	Диаметр Ø 10 mm
Диаметр зонда [mm]	10

Примечания

Примечания	Значения точности относятся к проточной воде.
Упаковочная величина	1 шт.

электрическое подключение

Кабель: 5 m, PUR (полиуретан)

Разъем: 1 x M12; Contacts: позолоченный

TS5089



Датчик температуры с кабелем с присоединением к процессу

TS-500KLKD10-...../US/



Соединение

