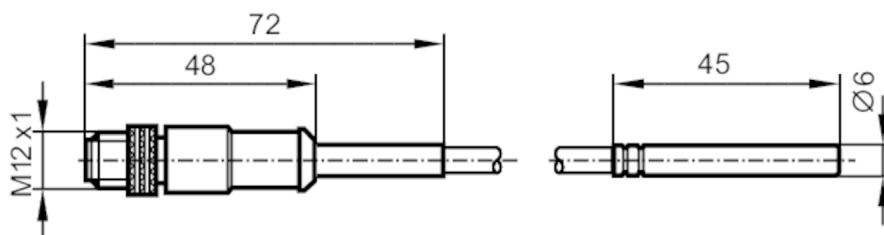


TS5289



Датчик температуры с кабелем с присоединением к процессу

TS-500KLKD6-...../US/



Характеристики		
Диапазон измерения	-40...90 °C	-40...194 °F
Подключение к процессу	Диаметр Ø 6 mm	
Приложение		
Особенности	позолоченные контакты	
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]	± (0,15 K + 0,002 x t)	
Время реакции		
Динамика реакции срабатывания T05 / T09 [s]	3 / 10; (по DIN EN 60751)	
Условия эксплуатации		
Степень защиты	IP 67	
Испытания / одобрения		
MTTF [годы]	11415,5	
Механические данные		
Вес [g]	180,2	
Корпус	Измерительные зонды	
Размеры [mm]	Ø 6 / L = 45	
Материал	нерж. сталь	
Материалы корпуса в контакте с изм. средой	нерж. сталь (1.4404 / 316L)	
Подключение к процессу	Диаметр Ø 6 mm	
Диаметр зонда [mm]	6	
Примечания		
Примечания	Значения точности относятся к проточной воде.	
Упаковочная величина	1 шт.	

TS5289



Датчик температуры с кабелем с присоединением к процессу

TS-500KLKD6-...../US/

электрическое подключение

Кабель: 5 м, PUR (полиуретан)

Разъем: 1 x M12; Контакты: позолоченый



Соединение

