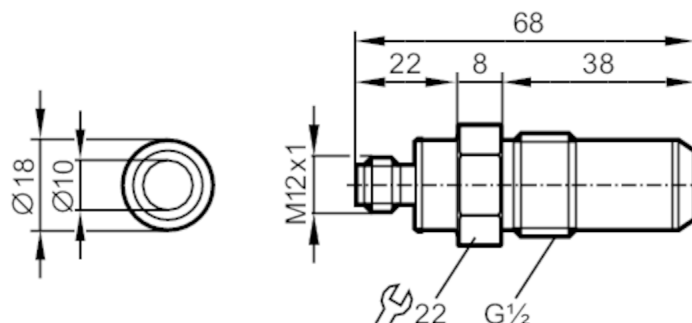


# TM4599



## Датчик температуры с кабелем с присоединением к процессу

TM-000KLER12-JUS/



EC 1935/2004 

Приложение	
Измерительный элемент	1 x Pt 100; (to DIN EN 60751, класс A)
Среда	Жидкие или газообразные среды
Температура измеряемой среды [°C]	< 100; (< 5 min: 150)
Предел прочности по давлению [bar]	16
Электронные данные	
Класс защиты	III
Диапазон измерения/настройки	
Диапазон измерения [°C]	-50...140
Точность/ погрешность	
Точность [K]	± (0,15 K + 0,002 x  t )
Время реакции	
Динамика реакции срабатывания T05 / T09 [s]	10 / 40; (для воды (70 °C; 0,04 m/s))
Условия эксплуатации	
Температура окружающей среды [°C]	-20...70
Температура хранения [°C]	-40...100
Степень защиты	IP 69K; (при использовании соответствующего разъёма)
Механические данные	
Вес [g]	126,5
Материал	нерж. сталь (1.4404 / 316L); PEEK
Материалы корпуса в контакте с изм. средой	нерж. сталь (1.4404 / 316L); PEEK
Момент затяжки [Nm]	10
Подключение к процессу	резьбовое соединение G 1/2 уплотняющий конус установка заподлицо
Примечания	
Упаковочная величина	1 шт.
электрическое подключение	

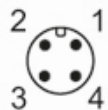
Разъем: 1 x M12; Контакты: позолоченый

# TM4599



Датчик температуры с кабелем с присоединением к процессу

TM-000KLER12-/US/



## Соединение

