

Датчики температуры

- > Ударопрочный пластиковый корпус белого цвета.
- > Двухпроводное клеммное подключение.
- > Максимально допустимая относительная влажность воздуха: 95%.



Наименование	Диапазон измерений, °С	Чувствительный элемент	Степень защиты	Размер пластикового корпуса, мм
Канальный датчик температуры STK - 1	от -50 до +180	Ni1000 TK5000 (L = 200 мм в гильзе)	IP 65	72x64x39,4
Канальный датчик температуры STK - 1M	от -50 до +180	Ni1000 TK5000 (L = 100 мм)	IP 65	72x64x39,4
Канальный датчик температуры STK - 2	от -50 до +180	NTC 12 кОм (L = 200 мм в гильзе)	IP 65	72x64x39,4
Канальный датчик температуры STK - 2M	от -50 до +180	NTC 12 кОм (L = 100 мм)	IP 65	72x64x39,4
Канальный датчик STK - 3	от -50 до +180	NTC 10 кОм (L = 200 мм в гильзе)	IP 65	72x64x39,4
Канальный датчик STK - 3M	от -50 до +180	NTC 10 кОм (L = 100 мм)	IP 65	72x64x39,4
Комнатный датчик температуры STP	от -30 до +70	Ni1000 TK5000	IP 30	85x9x27
Комнатный датчик температуры STP - 3	от -30 до +70	NTC 10 кОм	IP 30	85x9x27
Наружный датчик температуры STN	от -50 до +90	Ni1000 TK5000	IP 65	72x64x39,4
Наружный датчик температуры STN - 3	от -50 до +90	NTC 10 кОм	IP 65	72x64x39,4
Погружной датчик температуры VSP	от -50 до +180	Ni1000 TK5000 (L = 100 мм в гильзе)	IP 54	-
Погружной датчик температуры VSP - 3	от -50 до +180	NTC 10 кОм (L = 100 мм в гильзе)	IP 54	-
Накладной датчик температуры VSN	от -50 до +100	Ni1000 TK5000	IP 65	72x64x39,4
Накладной датчик температуры VSN - 3	от -50 до +100	NTC 10 кОм	IP 65	72x64x39,4