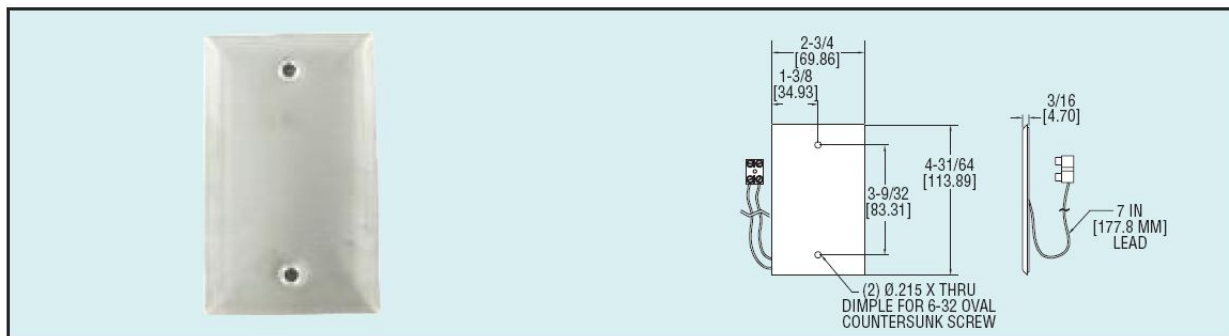




Серия TE-WSS **Температурный сенсор в виде пластины из нержавеющей стали**

Стильный дизайн, прочная конструкция, клеммное подключение,



Серия TE-WSS Температурный датчик с пластиной из нержавеющей стали измеряет окружающую температуру воздуха в помещениях, классах, промышленных предприятиях. С таким дизайном передней панели датчик температуры также может быть монтирован к полу. Специальная прокладка изолирует датчик от контакта со стеной, что обеспечивает более точное измерение температуры. Каждый датчик поставляется с клеммным блоком и двумя крепежными винтами для быстрой установки.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Точность:

Термисторный температурный сенсор:
±0,22 С при 25 С
ТДС температурный сенсор: DIN Класс В; ±0,3 С при 0 С

Рабочая температура: От -40 до 150 С.

Материал корпуса: Нержавеющая сталь.

Вес: 65 г.

Модель	Тип сенсора
TE-WSS-A	Термистор 10 кОм тип III
TE-WSS-B	Термистор 10 кОм тип II
TE-WSS-C	Термистор 3 кОм
TE-WSS-D	ТДС Pt100 Ом
TE-WSS-E	ТДС Pt1000 Ом
TE-WSS-F	Термистор 20 кОм