## Shuft HTF-NTC12K канальный датчик температуры



Shuft HTF-NTC12K канальный датчик температуры Диапазон измерения температуры: -40...+130°C Тип датчика: NTC12K Канальный датчик температуры Shuft HTF-NTC12K применяется в системах вентиляции и кондиционирования для определения температуры воздуха в воздуховоде.

Канальный датчик температуры Shuft HTF-NTC12K Канальный датчик температуры Shuft HTF-NTC12K предназначен для использования в воздушных потоках, для измерения температуры газообразных сред например, в каналах систем вентиляции и кондиционирования воздуха. Принцип измерения температуры основан на зависимости электрического сопротивления чувствительного элемента, находящегося в защитной трубке, от температуры.

2023 © aesf.ru - Современные решения автоматизации инженерных систем

