



Основные свойства

- Усиленный выходной сигнал
- Температурные пределы:
 -40 ... + 350°C для типа T
 -40 ... + 550°C для типа J
 -40 ... + 600°C для типа E
 -40 ... +1050°C для типа K
 (см. таблицу диаметров оболочки)
- Допуск:
 UNI 7938, IEC стандарты 584.2/Класс 2:
- Сменная втулка с минеральной изоляцией
- Универсальность применения

МОДЕЛИ



