ПОВЕРХНОСТНЫЕ ТЕРМОПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СОПРОТИВЛЕНИЯ ПЛАТИНОВЫЕ ТСП 9803

Назначение:

для измерения температуры сушильных цилиндров бумагоделательных машин (в частности, машин пр-ва Швеции.)

Тип датчика-поверхностный, с зазором 1-2 мм от измеряемой поверхности.

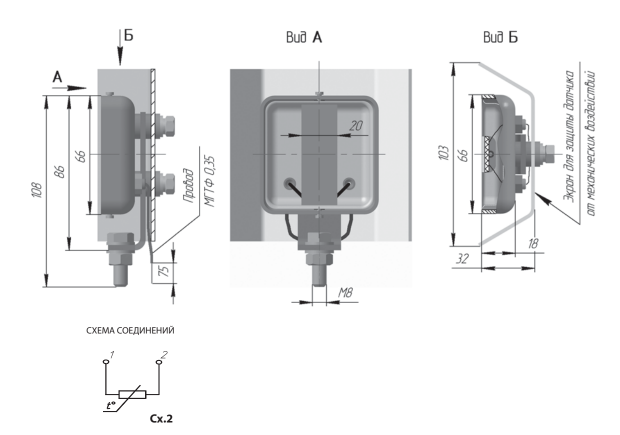
Длина провода МГТФ 0,35 - 1000 мм

Средняя наработка до отказа - не менее 50000ч.

Технические характеристики πo ТУ 4211-045-02566540-2005. Пример записи при заказе:

«Термометр сопротивления ТСП 9803»

0+200
100Π
В
60
IP00
АМц 2,0
0,00391; (1,3910)
группа исп. N3
УЗ



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: