

Техническое требование на поставку

Терминал пользовательского интерфейса системы электрообогрева с корпусом
Общие требования:

Тип изделия: Терминал пользовательского интерфейса системы электрообогрева с корпусом

Область применения: электронная система управления, контроля и распределения электроэнергии для цепей обогрева промышленного назначения.

Тип Регулирования: по температуре обогреваемой поверхности / регулирование по температуре воздуха / пропорциональное регулирование по температуре окружающего воздуха (PASC)

Электромагнитная совместимость: Помехоустойчивость - Все компоненты прошли тест на соответствие жесткому стандарту для промышленных зон

Вибрация: соответствует требованиям стандарта IEC-60068-2-6

Удароустойчивость: соответствует требованиям стандарта IEC-60068-2-27

Степень защиты оболочки: IP 65

контроль 260 цепей

Допустимая температура окр. среды: -40...60°C

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подсоединительные клеммы: Phoenix 2,5 мм² со стопорными винтами

Питание: Напряжение 9-30 В пост. тока, 3,6-1,2 А; На CRM подается питание 12 В пост. тока при 400 мА на плату

сигнализация:

- сигнал тревоги низкой/высокой температуры
- сигнализация КЗ на землю
- отключение по КЗ на землю
- сигнал тревоги низкого/высокого тока
- величина напряжения

Гарантийный срок, мес 24

Требования к поставщику:

1. Наличие гарантии на поставляемое оборудование не менее 2 лет.
2. Паспорт и ПО на оборудование и документация на русском языке