

Пример проекта Нагревательной пленки VITEX для Шкафов с электрооборудованием

Организация-заказчик

Производитель взрывозащищенного оборудования, г. Санкт-Петербург, Россия

Назначение

Внутренний обогрев – 60 Вт (350 Вт/м²)

Параметры изделия

- Взрывозащищенная коробка 40x20x20 см
- Коммутация сигнальных кабелей

Требования к решению

- Взрывозащищенное исполнение греющего элемента, тип E
- Подключение к сети 220 В
- Размещение на задней стенке коробки

Сравнение с аналогом

Греющая пластина с терморегулятором и радиатором была заменена на **30 см нагревательной пленки VITEX**

Общая стоимость решения
8 000 руб.

Преимущества

- Полное покрытие поверхности
- Оптимальная стоимость системы
- Низкое электропотребление
- Быстрая и простая установка

Оценка затрат на энергию

Эксплуатационные расходы в 2 раза меньше, чем с греющей пластиной

