

Обогреватель шкафной OK-NET 400W 110-250V AC/DC



Общее описание:

Конвекционный обогреватель OK-NET предназначен для применения в распределительных и телекоммуникационных шкафах, где требуется поддержание стабильного температурного режима и предотвращение образования конденсата. Устройство эффективно защищает оборудование от влаги и переохлаждения, обеспечивая надёжную работу электроники даже в сложных условиях эксплуатации.

Конструкция из алюминиевого профиля способствует естественной циркуляции воздуха, а встроенный вентилятор улучшает теплообмен и равномерное распределение температуры внутри шкафа. Подключение осуществляется при помощи зажимов, что упрощает монтаж и экономит время. Калорифер рассчитан на длительный режим работы.

Особенности и преимущества:

- Поддержание стабильного температурного режима в шкафах и щитах
- Предотвращение образования конденсата и влаги
- Широкий диапазон рабочего напряжения (110–250V AC/DC)
- Компактный и прочный алюминиевый корпус с конвекционной системой
- Встроенный вентилятор для ускоренного распределения тепла
- Простая установка и подключение без дополнительных инструментов
- Надёжная работа в длительном режиме

Технические характеристики:

Бренд: OK-NET

Мощность: 400 Вт

Рабочее напряжение: 110–250V AC/DC

Установка: в шкафы и распределительные щиты

Тип упаковки: картонная коробка

Область применения:

Серверные и телекоммуникационные шкафы

Электрощиты и распределительные узлы

Промышленные шкафы управления

Системы связи и автоматики