

Инструкция по вводу в действие тепловентиляторов и полупроводниковых тепловентиляторов

1. Вступление

Уважаемый Клиент! Благодарим Вас за покупку в ТМЕ! Заботясь об окружающей среде, представляем Вашему вниманию краткую инструкцию по обслуживанию. Перед началом работы с прибором следует внимательно ознакомиться с данной инструкцией. Посетите наш сайт www.tme.eu. Рисунки, представленные в данной краткой инструкции по обслуживанию, носят справочный характер, и могут отличаться от фактического состояния предметов. Это, однако, не влияет на их основные характеристики.

2. Предназначение

Прибор предназначен для обогрева шкафов управления для промышленной автоматики.

3. Подготовка к работе и эксплуатации

- Прикрепить прибор к DIN-рейке
- Подсоединить провода к зажимам согласно схеме производителя.
- Включить подачу питания.

4. Меры предосторожности

- Следует обязательно следить за соответствием технических данных, указанных на номинальном щитке.
- Внимание: Горячие поверхности во время работы! Опасность получения ожогов!
- Установка прибора может быть выполнена только опытным специалистом при соблюдении действующих предписаний предприятий электроэнергетики.
- Приборы с питанием постоянным током 24 В или 48 В могут использоваться только с соответствующим предохранительным устройством.
- Установка должна обеспечивать соответствующие предохранительные меры и защиту от поражения электрическим током.
- Для обеспечения безопасности и достаточной циркуляции воздуха следует сохранять минимальное расстояние от соседних подузлов: в направлении потока воздуха 150 мм. Минимальное боковое расстояние составляет 50 мм.
- Внимание! Высокая температура поверхности и выходящего воздуха.
- Прибор нельзя устанавливать на легко воспламеняющихся материалах (например, древесина, пластмасса и т.д.)
- Не прикрывать прибор.
- Не выполнять самостоятельные ремонты или модификации прибора.
- Прибор не может эксплуатироваться в агрессивной атмосфере.
- Прибор можно демонтировать только после того как он остынет, перед этим полностью выключить и отключить от источника питания.
- Запрещается пользоваться прибором в случае, когда он повреждено или работает неправильно.



Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

ul. Ustronna 41, 93-350 Łódź, POLAND

Идент. номер налогоплательщика NIP: 729-010-89-84, Статистический номер REGON: 473171710
Районный суд Łódź - Śródmieście, Номер польского судебного реестра KRS: 0000165815
Объем уставного капитала: 3 300 000 PLN