Пример применения термостойкого вентилятора

Отрасль

Электро-энергетическая сеть

применения

Тип оборудования: Сетевой инвертор

Устройство с функцией интеграции генерации

электричества разных типов с аккумуляторной системой.

Обеспечивает стабильную передачу энергии в

соответствии с управлением от внешнего контроллера.

Модель San Ace 92T (92 × 92 x 25 mm)

вентилятора: Проектирована/Замена

Потребность: 250 шт./год (1 шт./оборудование)

Задача: Вентиляция внутреннего пространства и охлаждение электрических деталей

оборудования.

Обеспечение эффективной работы при температуре эксплуатации +85°C

Способ решения: В данном случае мы предлагаем использовать термостойкую модель вентилятора San

Асе 92Т, которая отвечает вышеуказанным задачам.

Результат: Применение термостойкого вентилятора компании Sanyo Denki гарантирует

качественную и долгосрочную работу оборудования.