





## Термоэлектрический охладитель SILART, 380Bт, 48 VDC

TAA-400-48

## Описание

Основными достоинствами модулей Пельтье являются простота их конструкции, компактность и отсутствие чувствительных к вибрациям и пространственной ориентации компонентов. За счет этого термоэлектрические охладители SILART, принцип действия которых основан на эффекте Пельтье, являются надежным решением для охлаждения устройств в любом оборудовании, особенно там, где в силу плотной компоновки, установка классических кондиционеров затруднительна.

## Основные преимущества:

Охлаждение без использования хладагента (эффект Пельтье)

Холодопроизводительность: от 120 до 380 Вт

Компактный размер

Низкий уровень шума

Не требует специального обслуживания

Минимальные требования к пространственной ориентации при монтаже

## Общие

Тип кондиционера Для климатических шкафов

Охлаждающая мощность, Вт 380

Напряжение, В 48B DC

Тип используемого хладагента Без хладогента

Диапазон рабочих температур, ⁰С -10...+70

Вес, Кг. 10

Габаритные размеры (ШхГхВ), мм 133х500х226

Температура эксплуатации, °С -10...+70

Тип подключения Винтовая клемная колодка

Степень защиты ІР55

Температура хранения, °С -40...+70