



STELCO-A

TELGEN наследует давние традиции в термоэлектричестве. С 1951 года производятся термоэлектрические генераторы и кондиционеры в Правдинском.

Назначение изделия

Термоэлектрическая система термостабилизации шкафный кондиционер-отопитель STELCO-A предназначен для поддержания заданного диапазона температуры внутри замкнутого объема шкафов электроники. Есть три варианта по мощности охлаждения и отопления для решения разных задач.

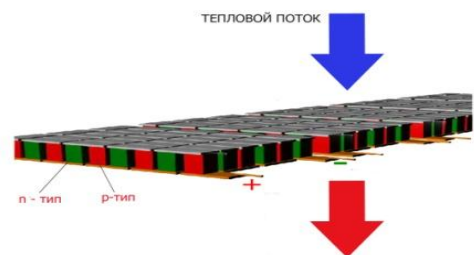
Преимущества

- отсутствует хладагент и невозможны протечки
- отсутствует компрессор, а значит повышается надежность устройства
- проще обслуживание и выше ремонтпригодность
- система сохраняет свою работоспособность даже при частичном повреждении
- компактность и низкая стоимость

Состав изделия

- Термоэлектрические модули
- Алюминиевые радиаторы
- Вентиляторы
- Резистивные нагреватели
- Клеммы
- Корпус

Примечание: состав изделия может быть изменен согласно требованиям заказчика.



Параметры	STELCO-A 360	STELCO-A 550	STELCO-A 1100
Мощность охлаждения номинальная (при нулевой разнице между температурой на выходе из кондиционера и входе)	240 Вт	400 Вт	800 Вт
Мощность охлаждения максимальная (при превышении температуры на выходе из кондиционера по сравнению со входом)	360 Вт	550 Вт	1100 Вт
Напряжение питания DC	12 В 8-14 В 24 В 16-28 В 48 В 36-55 В	48 В 36-55 В	48 В 36-55 В
Потребляемая мощность номинальная	230 Вт	520 Вт	1040 Вт
Габариты, мм	430x280x170	450x280x170	860x280x170
Температура среды вне шкафа при эксплуатации, °С	-40...+45	-40...+45	-40...+45

Россия, Московская область, Правдинский,
 Фабричная, 8 тел. +7 (495) 585 4620
sale@telgen.ru www.telgen.ru