

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР HGL 046

Руководство по эксплуатации в. 2015-02-20 IVZ-DSD-DVB

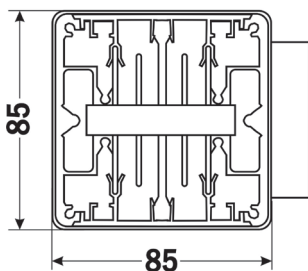
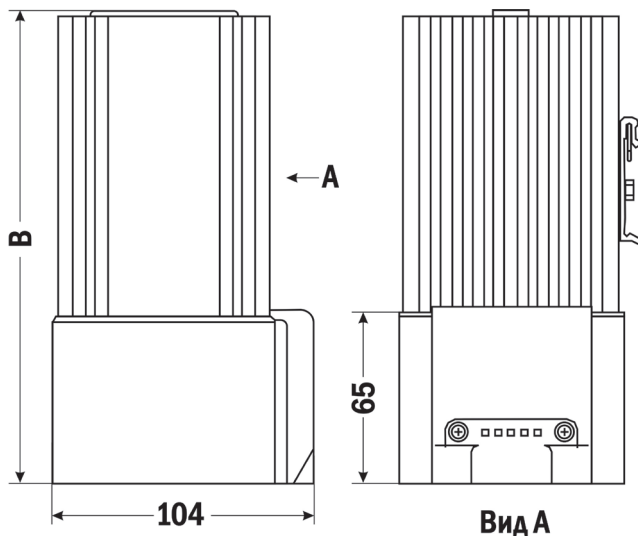
HGL 046 – мощный отопительный вентилятор для обеспечения точной и равномерной температуры в распределительных шкафах и корпусах с электрическими и электронными модулями. Предотвращает образование конденсата и замерзание.

ОСОБЕННОСТИ

- Резистивный нагревательный элемент (макс. температура поверхности +75°C).
- Для защиты от перегрева необходимо подключение через термостат
- Равномерное распределение тепла.
- Длительная работа.
- Компактные размеры.
- Монтаж на DIN-рейку.



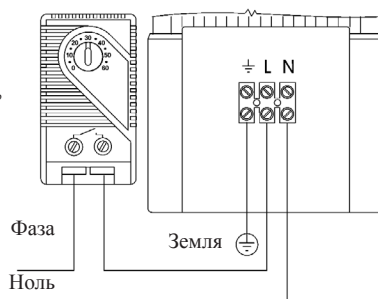
ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



В, мм	Мощность, Вт
182	250
222	400

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Нормально замкнутый
термостат
(КТО 011, FTD 011, FTO 011,
OGD 011 и другие)



Со снятой
крышкой

Внимание!

Будьте осторожны при работе с нагревателем. Контакт с нагретым радиатором нагревателя может привести к ожогу. Не накрывайте нагреватель, не используйте нагреватель в агрессивной среде.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение	
Мощность нагрева, Вт	250	400
Производительность осевого вентилятора, м ³ /ч	45	
Питание, В	~220	
Макс. температура поверхности, °С	75	
Радиатор	Алюминиевый профиль, анодированный	
Монтаж	На DIN-рейку	
Температура эксплуатации/хранения, °С	-45...+70	
Степень защиты	IP20	
Размеры (В×Ш×Г), мм	182×85×104	222×85×104
Вес, г	1121	1333

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Наименование	Количество
1. Прибор	1 шт.
2. Руководство	1 шт.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок составляет 12 месяцев от даты продажи. Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия пользователем.

195265, г. Санкт-Петербург, а/я 70
Тел./факс: (812) 327-32-74
Интернет-магазин: ark5.ru

Дата продажи:

М. П.