

## ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР HVL 031

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

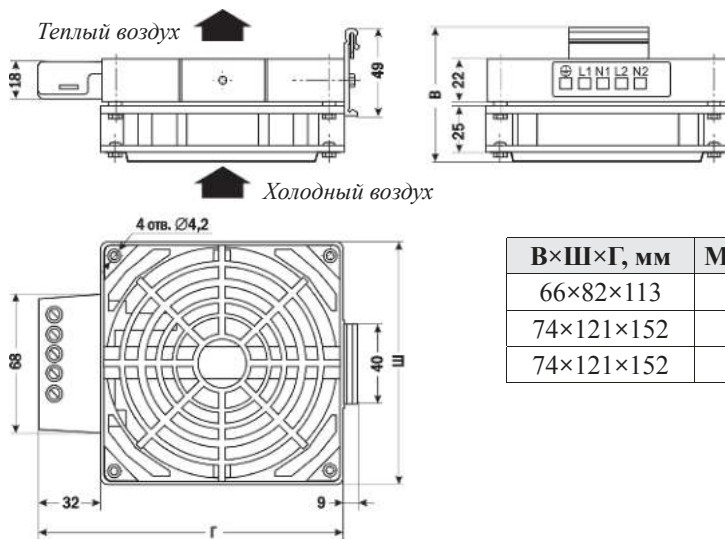
HVL 031 – отопительный вентилятор для обеспечения точной и равномерной температуры в распределительных шкафах и корпусах с электрическими и электронными модулями. Предотвращает образование конденсата и замерзание.

### ОСОБЕННОСТИ

- Литой алюминиевый нагревающий элемент.
- Для защиты от перегрева необходимо подключение через термостат.
- Возможен монтаж на DIN-рейку с трех сторон прибора.
- Максимальная температура поверхности нагревательного элемента 120°C



### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



В×Ш×Г, мм	Мощность, Вт
66×82×113	100
74×121×152	200
74×121×152	400



Крепление на DIN-рейку

### Внимание!

Будьте осторожны при работе с тепловентилятором. Контакт с нагретым радиатором нагревателя может привести к ожогу. Не накрывайте тепловентилятор. Не используйте тепловентилятор в агрессивной среде. Не используйте тепловентилятор с неисправным вентилятором или без вентилятора.

## СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение		
Мощность нагрева, Вт	100	200	400
Питание, В	~220		
Производительность, м <sup>3</sup> /ч	35	108	
Подключение	3-винтовой зажим		
Монтаж	На DIN-рейку (с трех сторон)		
Температура эксплуатации/хранения, °С	-45... +70		
Степень защиты	IP20		
Размеры, (В×Ш×Г), мм	66×82×113	74×121×152	
Вес, г	485	750	

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Наименование	Количество
Прибор	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Крепление на DIN-рейку	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.

Дата продажи:

\_\_\_\_\_  
**М. П.**