

КАЛОРИФЕР HG 140

Руководство по эксплуатации в. 2012-09-17 КМК DSD

HG 140 – полупроводниковый калорифер, предназначенный для обогрева электрооборудования в закрытых шкафах и клеммных коробках, где не допускается образование конденсата и падение температуры ниже минимального значения.

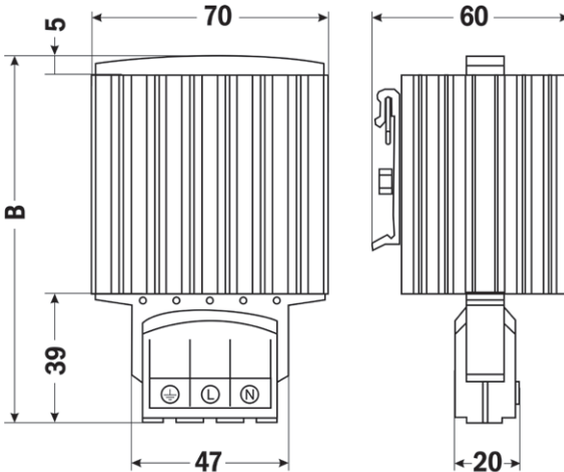
ОСОБЕННОСТИ

- Вертикальное монтажное положение.
- Монтаж на DIN-рейку.
- Саморегуляция температуры*.
- Равномерное распределение тепла.
- Длительная работа.
- Компактные размеры.

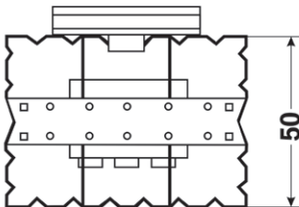


* Саморегуляция температуры за счет резкого увеличения сопротивления при достижении максимальной температуры (до $+130^{\circ}\text{C}$ при мощности 150 Вт). Позистор PTC не заменяет термостат.

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



Вид сзади.
Монтаж на DIN-рейку



В, мм	Мощность, Вт
107	30
107	45
180	100
260	150

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.

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

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

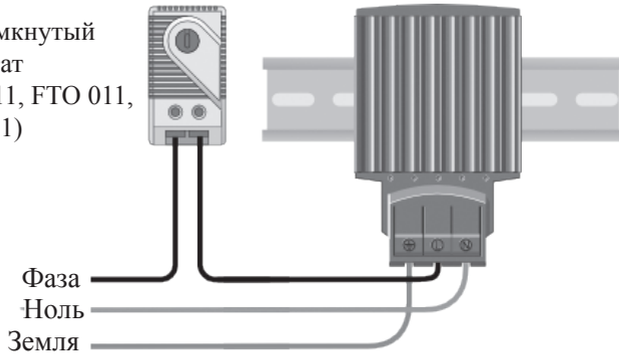


Схема подключения с термостатом

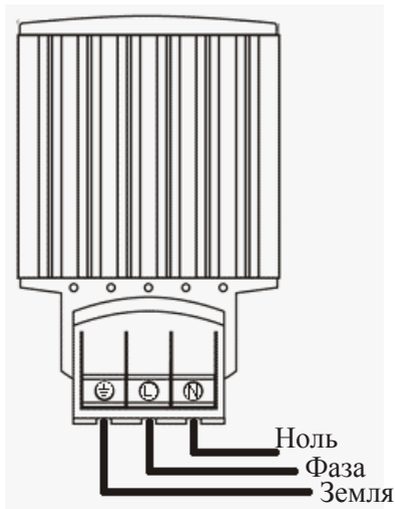


Схема подключения без термостата

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение			
Мощность нагрева, Вт	30	45	100	150
Макс. пусковой ток, А	3,0	3,5	4,5	9,0
Питание, В	Рабочее: $\cong 110 \dots 250$ Макс.: $\cong 265$			
Радиатор	Алюминиевый профиль, анодированный			
Монтаж	На DIN-рейку			
Температура эксплуатации/ хранения, °С	-45...+70			
Степень защиты	IP20			
Размеры (В×Ш×Г), мм	107×70×50		180×70×50	260×70×50
Вес, г	205	300	338	533

КОМПЛЕКТАЦИЯ

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

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок устанавливается 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.

ООО «Торговый дом «Энергосервис»
195265, г. Санкт-Петербург, а/я 70
Тел./факс: (812) 327-32-74, 928-32-74
Интернет-магазин: www.arc.com.ru
E-mail: arc@pop3.rcom.ru

Дата продажи:

М.П.

Термостаты на DIN-рейку

КТО 011 (нагрев)



- $-10...+50^{\circ}\text{C}$
 $0...+60^{\circ}\text{C}$
- Реле $\sim 10(2)\text{A}$, 250В

FTO 011 (нагрев)



- T° вкл./выкл. FTO 011
 $+5/+15^{\circ}\text{C}$; $+15/+25^{\circ}\text{C}$
(для нагревателей)
- Реле $\sim 5(1,6)\text{A}$, 240В

FTD 011 (нагрев+охлаждение)



- T° вкл./выкл.
 $+5/+15^{\circ}\text{C}$ (для нагревателей)
- T° вкл./выкл.
 $+50/+40^{\circ}\text{C}$ (для приборов охлаждения)
- 2 реле $\sim 5(1,6)\text{A}$, 240В

OGD 011 (нагрев+охлаждение)



- $-10...+50^{\circ}\text{C}$
 $0...+60^{\circ}\text{C}$
- 2 реле $\sim 12(2)\text{A}$, 250В

Калориферы полупроводниковые

- Длительная работа, компактные размеры
- Питание $\sim 120...240\text{В}$

Настенные

- Любое монтажное положение



RCE 016

- Мощность 5, 9 Вт
- $\varnothing 10 \times 45$ мм

RC 016

- Мощность 8, 10, 13 Вт
- $30 \times 25 \times 12,5$ мм (8 Вт)

