

# Стандартные обогреватели с вентилятором мощностью от 250 до 750 Вт



• повышение температуры окружающей среды.

### Материал:

• сплав алюминия.

# Отличительные особенности:

- встроенный термопредохранитель для защиты обогревателя на случай отказа вентилятора;
- светодиодная индикация работ;
- устанавливается на DIN-рейку;
- нагревательный элемент состоит из резистора;
- тип подключения винтовая клеммная колодка для кабеля сечением  $3x2,5~\text{мм}^2;$  степень защиты IP20;
- оборудован вентилятором, величина воздушного потока 35 и 44 м3/ч (для мощности 750 Bt);
- температура эксплуатации от –25 до +70 °C; температура хранения от –45 до +80 °C.

#### Комплект поставки:

• обогреватель.

# Рекомендации для выбора:

• стр. 182.

# Чертежи:

• см. на сайте www.dkc.ru в разделе Поддержка.

Мощность обогрева, Вт	Номинальное напряжение, В, ~, Гц	Максимальный потребляемый ток, А	Вес, кг	Размеры (ВхШхГ), мм	Код
250	115, 1~, 50/60	2,4	0,88	135x82x112	R5FSHT251
	230, 1~, 50/60	1,2	0,00		R5FSHT250
500	115, 1~, 50/60	4,8	0.07	165x82x112	R5FSHT501
	230, 1~, 50/60	2,4	0,97		R5FSHT500
750	115, 1~, 50/60	7,2	1,35	225x82x112	R5FSHT751
	230, 1~, 50/60	3,6			R5FSHT750

# Компактные обогреватели мощностью от 5 до 30 Вт



# Назначение:

• повышение температуры окружающей среды.

# Материал:

• сплав алюминия.

# Отличительные особенности:

- небольшой габарит изделия позволяет осуществлять монтаж в ограниченном пространстве;
- устанавливается на DIN-рейку;
- нагревательный элемент выполнен из резистора РТС-типа;
- тип подключения кабель сечением 2х0,5 мм², длина 0,4 м;
- степень защиты ІР20;
- температура эксплуатации от -45 до +70 °C;
- температура хранения от -45 до +80 °C.

# Комплект поставки:

• обогреватель.

# Рекомендации для выбора:

• ctp. 182.

# Чертежи:

• см. на сайте www.dkc.ru в разделе Поддержка.

Мощность обогрева, Вт	Номинальное напряжение, В, ~, Гц	Максимальный пусковой ток, А	Входной предохранитель (рекомендованный), А	Вес, кг	Размеры (ВхШхГ), мм	Код
5	110250, 1~, 50/60 110250 DC	1,5	4	0,11	55x40x40	R5MHT5
15	110250, 1~, 50/60 110250 DC	2,0	4	0,11	55x40x40	R5MHT15
30	110250, 1~, 50/60 110250 DC	3,0	4	0,13	65x40x40	R5MHT30