

## Потолочный вентилятор и потолочная вентиляционная насадка R5SCF



### Назначение

- пассивная и активная вентиляция для отвода тепла из шкафа.

### Характеристики

- материал – УФ-стойкий пластик;
- цвет – светло-серый RAL 7035;
- температура эксплуатации – от -25 до +55 °С;
- температура хранения – от -40 до +70 °С;
- относительная влажность эксплуатации и хранения – до 75%;
- рабочий ресурс до 50 000 часов при температуре окружающей среды – +40 °С;
- степень защиты – IP55 (при использовании фильтров), IP22 (без использования фильтров);
- класс очистки фильтров – G4.

### Особенности

- единый габаритный и монтажный вырез для всей линейки;
- быстрозаворачиваемые винты крышки для быстрой очистки и смены фильтров;
- быстрое крепление на защелках, опционально крепление на винтах внутри шкафа;
- подключение питания и заземления при помощи винтовой клеммы, сечение кабеля до 2,5 мм<sup>2</sup>.

### Комплект поставки

- вентилятор или вентиляционная насадка, фильтр, шаблон монтажного выреза.

Номинальное напряжение, В, ~, Гц	Свободный воздушный поток, м <sup>3</sup> /ч (IP22 – без фильтров)	Свободный воздушный поток, м <sup>3</sup> /ч (IP55 – с фильтрами)	Номинальная мощность, Вт	Номинальный ток, мА	Уровень шума, дБ	Вес, кг	Размеры внешние (В×Ш×Г), мм	Размеры монтажного выреза (Ш×Г), мм	Код
-	-	-	-	-	-	3,6			R5SCF
230, 1~, 50/60	570/620	430/465	60/71	280/310	71	5,1	130×399×399	258×25	R5SCF500
230, 1~, 50/60	860/900	675/702	98/118	460/510	74	5,4			R5SCF700
230, 1~, 50/60	1200/1340	870/960	130/170	600/740	71	6,0			R5SCF1000

## Потолочный вентилятор повышенной мощности



### Назначение

- отвод тепла.

### Характеристики

- материал – сталь 1,5 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL 7035.
- температура эксплуатации – от -20 до +50 °С;
- рабочий ресурс до 50 000 часов при температуре окружающей среды 40 °С;
- степень защиты – IP44.

### Комплект поставки

- крышка, вентилятор, фильтр, монтажные аксессуары.

Номинальное напряжение, В, ~, Гц	Свободный воздушный поток, м <sup>3</sup> /ч	Номинальная мощность, Вт	Номинальный ток, мА	Уровень шума, дБ	Вес, кг	Размеры внешние (В×Ш×Г), мм	Размеры монтажного выреза (Ш×Г), мм	Код
230, 1~, 50/60	1500/1550	160/215	700/980	74/75	11,3	128×540×390	380×260	R5RTF1500A