

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ СЕРИЯ CIRRUS

CIRRUS 80



Преимущества и особенности конструкции:

- Высокая мощность при малом размере
- Небольшой вес
- Простой монтаж
- Резьбовые клеммы для упрощения подключения
- Два уровня мощности каждой модели
- Возможность независимого включения вентилятора для охлаждения

Дополнительные возможности:

- Фильтр*
- DIN-клип (35мм) для монтажа

Cirrus 80		300/600W	450/800W
Номинальная мощность при +10°C		300/600W	450/800W
Номинальный ток		5	6
Пусковой ток	(А)	10	11
Максимальная температура на корпусе при температуре окружающей среды +40°C	(°C)	+55	+80
Рабочая температура	(°C)	-40...+60	-40...+60
Срок службы вентилятора при +40°C	(ч)	43.500	43.500
Объем воздуха, проходящий через вентилятор	(м ³ /ч) (-)	31-35	31-35
Габариты поперечное сечение длина профиля	(мм)	82x100	82x100
	(мм)	150	150
Вес	(г)	785	785
Защитная решетка на входе и выходе		да	да

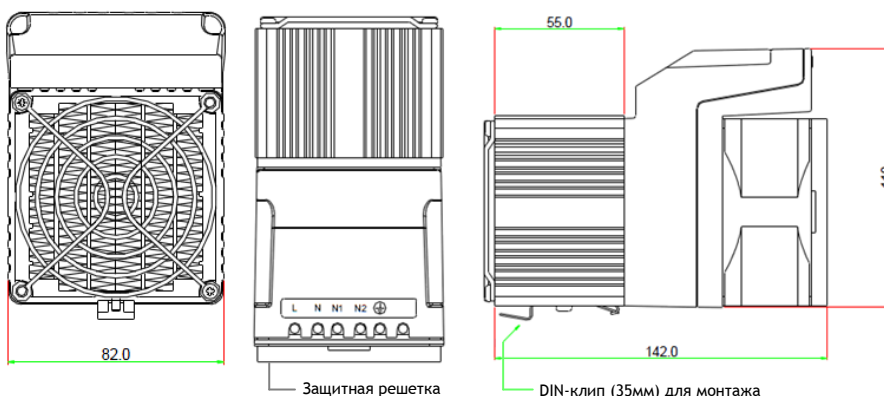
Тип	Мощность, W	Напряжение нагревательного элемента, V	Дополнительное оборудование:	
			DIN-клип	Фильтр
C80	300/600	230	1/0	1/0

Пример оформления заказа: C80-300/600W-230V-1-1

1 = Да, 0 = Нет

* При использовании фильтра 30 PPI (30 пор на дюйм) уровень мощности снижается на 10%.

Модель 80



Дополнительное оборудование:



- Термостаты FGT100, FGT102, FGT200



- Гигростат EHT-2-220A