

Компактный мощный отопительный вентилятор серии CR 030 950 Вт



Компактная конструкция

Защитная изоляция

Встроенный термостат или гигростат

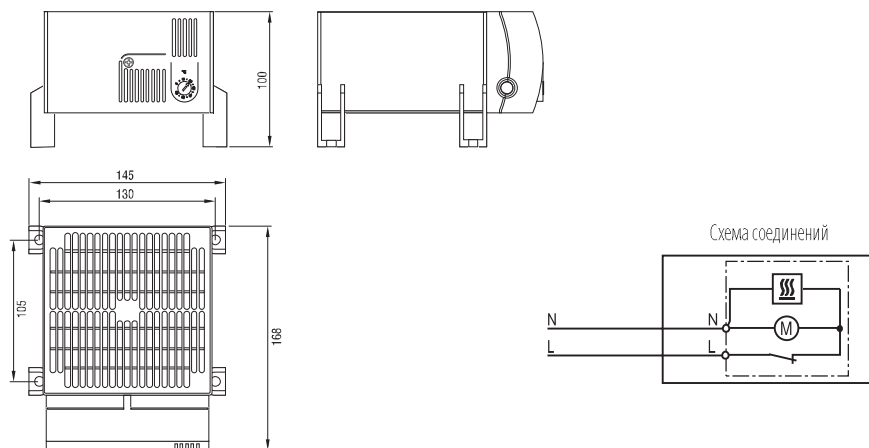
Мощный отопительный вентилятор для обеспечения точной и равномерной температуры в распределительных шкафах и корпусах с электрическими и электронными модулями. Благодаря этому предотвращается образование конденсата или замерзание и вызываемые этим отказы в работе. Пластмассовый корпус обеспечивает защитную изоляцию и служит в качестве защиты от касания горячей поверхности. Отопительный вентилятор предлагается с интегрированным терморегулятором или гигростатом с фиксированной настройкой. Вентилятор предназначен для крепления на дне корпуса. Для настенного крепления предназначен вентилятор CR 130.



Технические данные

Нагревательный элемент	мощный нагревательный элемент
Тепловое реле	защита от перегрева при выпадении вентилятора с автоматическим обратным переключением
Радиатор	алюминиевый профиль
Осевой вентилятор на шарикоподшипниках	производительность 160 м³/ч, при свободном нагнетании, срок службы 50 000 ч при 25 °C (77 °F)
Подключение	2-полюсный зажим 2,5 мм², с разгрузкой от усилий натяжения, макс. вращающий момент 0,8 Нм
Корпус	пластмасса UL94 V-0, черная
Крепление	резьбовое соединение (M5)
Монтажное положение	горизонтальное
Габариты	168 x 145 x 100 mm
Вес	прибл. 1,4 кг
Температура эксплуатации*/хранения	от -45 до +70 °C (от -49 до +158 °F)
Степень защиты/Класс защиты	IP20 / II (с защитной изоляцией)
Примечание	другие мощности нагрева свыше 200 Вт по запросу

* Температура эксплуатации отопительного вентилятора с встроенным гигростатом: от 0 до +60 °C (от +32 до +140 °F)



Арт. №	Модель	Рабочее напряжение	Мощность нагрева	Диапазон настройки	Допуски
03051.0-00	Вентилятор с термостатом	АС 230 В, 50/60 Гц	950 Вт	от 0 до +60 °C	VDE + UL File No. E234324*
03051.0-02	Вентилятор с гигростатом	АС 230 В, 50/60 Гц	950 Вт	65 % отн. вл., фикс. настр.	VDE + UL File No. E234324*
03059.9-00	Вентилятор с термостатом	АС 120 В, 50/60 Гц	950 Вт	от +32 до +140 °F	UL File No. E234324*

* согл. UL499, предусмотрен для использования в шкафах согласно UL508A