

# Компактный мощный отопительный вентилятор серии CS 130 (полупроводниковый) 1.200 Вт



- **Компактная конструкция**
- **Высокая мощность нагрева**
- **Защитная изоляция**
- **Встроенный термостат (опционально)**
- **Крепление зажимами или винтами**

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 CS 130 предназначен для крепления на стене. Для крепления на дне корпуса предназначен вентилятор CS 030.



## Технические данные

<b>Нагревательный элемент</b>	позистор (PTC) – ограничивающий температуру
<b>Тепловое реле</b>	защита перегрева при отказе вентилятора с автомат. обратным переключ.
<b>Осевой вентилятор на шарикоподшипниках</b>	производительность 160 м³/ч, при свободном нагнетании, срок службы 50.000 ч при 25 °C (77 °F)
<b>Подключение</b>	2-полюсный зажим 2,5 мм² с разгрузкой от усилий натяжения, макс. вращающий момент винта 0,8 Нм
<b>Корпус</b>	пластмасса UL94 V-0, чёрная
<b>Крепление</b>	зажим для DIN шины 35 мм согласно EN 60715 или резьбовое соединение (M6)
<b>Монтажное положение</b>	горизонтальное
<b>Габариты</b>	182 x 160 x 120 мм
<b>Вес</b>	прибл. 1,3 кг
<b>Температура эксплуатации/хранения</b>	от -45 до +70 °C (от -49 до +158 °F)
<b>Степень защиты/Класс защиты</b>	IP20 / II (с защитной изоляцией)

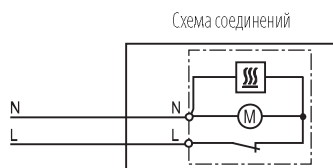
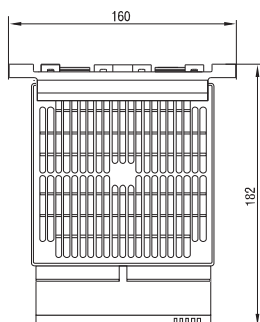
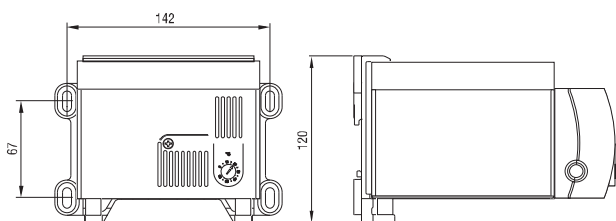
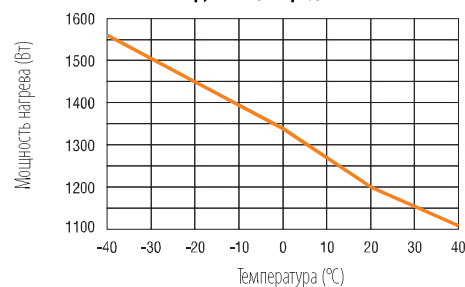


Диаграмма мощность нагрева – температура окружающей среды CS 130



Арт. №	Модель	Рабочее напряжение	Мощность нагрева <sup>1)</sup>	Макс. пусковой ток	Диапазон настройки	Допуски
13060.0-00	Вентилятор с термостатом	АС 230 В, 50/60 Гц	1.200 Вт	13 А	от 0 до +60 °C	VDE + UL File No. E150057 <sup>2)</sup>
13060.0-01	Вентилятор без термостата	АС 230 В, 50/60 Гц	1.200 Вт	13 А	–	VDE + UL File No. E150057 <sup>2)</sup>
13060.9-00	Вентилятор с термостатом	АС 120 В, 50/60 Гц	1.200 Вт	16 А	от +32 до +140 °F	UL File No. E150057 <sup>2)</sup>
13060.9-01	Вентилятор без термостата	АС 120 В, 50/60 Гц	1.200 Вт	16 А	–	UL File No. E150057 <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> При температуре окружающей среды 20 °C (68 °F); <sup>2)</sup> согл. UL499, предусмотрен для использования в шкафах согласно UL508A