





## Обогреватель серии РТС, мощность 60Bт

SNR-FH-PTC60

## Описание

Нагреватель для телекоммуникационного шкафа применяется:

для создания необходимого температурного режима (подогрева) внутри шкафов; для защиты находящихся в шкафах устройств управления от воздействия низких температур и влаги.

Предназначен для длительного поддержания требуемой температуры внутри телекоммуникационных и электротехнических шкафов. Мощность нагревателя 60Вт, питание 220В.

Корпус из алюминиевого профиля предусматривает естественную тягу, позволяет равномерно прогревать шкаф. L= 140мм

Нагревательный элемент – позистор, ограничивающий максимальную температуру, но не исключающий использование терморегулятора. Нагреватель устанавливается на DIN-рейку 35 мм. Подсоединяется трехполюсным зажимом. Предусмотрено использование гибких проводов с наконечниками от 0,5 до 1,5 мм, жестких проводов от 0,5 до 2,5 мм. Температура эксплуатации и хранения от -45 до  $+70^{\circ}$ C.

Степень защиты ІР20. Цвет черный.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без ухудшения его функциональных характеристик.

## Общие

Тип климатического оборудования

Мощность нагрева, Вт

Напряжение питания, В

Конвекционные нагреватели

60

220 AC