



Вентилятор для настенного телекоммуникационного шкафа 120x120x25мм

SNR-FAN1225

Описание

Вентилятор предназначен для организации активного охлаждения настенных телекоммуникационных шкафов серии TFC . Устанавливается в крышу шкафа.

Внешний вид и комплектация могут быть изменены производителем без специального уведомления.

Характеристики:

Рабочее напряжение:	220-240 В
Допустимая мощность:	1800VAC/2сек
Рама:	120x120 мм
Толщина:	25 мм
Рабочая температура:	-10 до +90 °C
Температура охлаждения:	не более 85 °C
Частота вращения:	2350-2600 об/мин
Производительность:	2,07/2,5 куб.м/мин.
Вес:	350 г
Потребляемая мощность:	18 Вт
Ток:	0,1 А
Шум:	35 дБА

Общие

Тип климатического оборудования

Вентиляторы