

2 вентилятора, серый



Вентиляторные блоки предназначены для принудительного охлаждения активного оборудования, установленного в телекоммуникационном шкафу, путем отвода теплых воздушных масс из внутреннего объема шкафа. Блоки устанавливаются в специальные ниши на крышах настенных шкафов серии TWC, напольных шкафов серии TFR с шириной и глубиной 600x600. Питание вентиляторного блока на 2 вентилятора осуществляется с помощью подключения шнура питания к сети с напряжением 220 В, 50 Гц. Разъем питания на вентиляторном блоке типа IEC-60320 C14. Вентиляторы закрыты решетками с обеих сторон. Вентиляторные блоки конструктивно выполнены с монтажным фланцем для удобства установки. Несущая конструкция вентиляторных блоков выполнена из 2 мм стали. Антикоррозионное покрытие выполнено ударопрочной порошковой краской светло-серого цвета.

Таблица заказа

| P/N | Вентиляторов, шт | Терморегулятор | Объем в упаковке, м3 | Масса, кг | Цвет |
|-------------|------------------|----------------|----------------------|-----------|-------|
| TLK-FAN2-GY | 2 | нет | 0,007 | 3,0 | Серый |

2 вентилятора, серый

Детальные характеристики

| Характеристика | Значение |
|------------------------------|--|
| Тип покрытия | Порошковое, ударопрочное, полимерно-эпоксидное |
| Несущая конструкция | Листовая сталь 2 мм |
| Цвет покрытия | Светло-серый (RAL 7035) |
| Напряжение питания, В | 220, 50Гц |
| Разъем для шнурка питания | IEC-60320 C14 |
| Количество вентиляторов, шт | 2 |
| Производительность | 330 м3/ч |
| Частота вращения вентилятора | 2850 об/мин |
| Противопылевые фильтры | Нет |
| Потребляемая мощность, Вт | 44 |
| Производимый шум, дБ | 48 |
| Терморегулятор с датчиком | Нет |