



Вентиляторная полка предназначена для создания дополнительного потока воздуха в местах сосредоточения активного оборудования в телекоммуникационном шкафу. Вентиляторные полки можно устанавливать в напольные шкафы и стойки в соответствии с таблицей совместимости аксессуаров.

Питание вентиляторной полки осуществляется с помощью подключения шнура питания к сети с напряжением 220 В, 50 Гц. Разъем питания на вентиляторном блоке типа IEC-60320 C14.

Вентиляторная полка выполнена в 19" стандарте. Несущая конструкция вентиляторной полки выполнена из 2 мм стали. Вентиляторы закрыты решетками с обеих сторон. Включение/выключение полки осуществляются пользователем. Полка крепится к направляющим с помощью комплекта крепежа. Антикоррозионное покрытие выполнено ударопрочной порошковой краской черного цвета.

Таблица заказа

| P/N | Высота | Глубина, мм | Объем в упаковке, м3 | Масса, кг | Цвет |
|------------|--------|-------------|----------------------|-----------|--------|
| TLK-VP3-BK | 1U | 260 | 0,007 | 4,0 | Черный |

Детальные характеристики

| Характеристика | Значение |
|------------------------------|--|
| Тип покрытия шкафа | Порошковое, ударопрочное, полимерно-эпоксидное |
| Несущая конструкция | Листовая сталь 2 мм |
| Цвет покрытия | Черный (RAL 9005) |
| Напряжение питания | 220 В, 50Гц |
| Разъем для шнура питания | IEC-60320 C14 |
| Количество вентиляторов, шт | 3 |
| Производительность | 495 м3/ч |
| Частота вращения вентилятора | 2850 об/мин |
| Противопылевые фильтры | нет |
| Потребляемая мощность | 66 Вт |
| Производимый шум | 50 дБ |
| Терморегулятор с датчиком | нет |