



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

Р/Н	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