



Вентиляторный блок TLK для шкафов серии TFI и TWI глубиной от 450 мм, 2 вентилятора с терморегулятором, без шнура питания, серый

TLK-FAN2-TERM-I-GY

## Описание

**Вентиляторные блоки TLK серии «Lite»**, предназначены для организации принудительного охлаждения в напольных и настенных шкафах TLK серии TFI и TWI. Используются для установки в специальные отверстия телекоммуникационных шкафов - крышу или основание (вместо выламываемых заглушек).

Изделие состоит из основания (листовая сталь 1 мм), корпуса (листовая сталь 1 мм), вентиляторов, закрытых с обеих сторон решетками. Оснащено термореле с регулировкой температуры включения от 0 до  $60^{\circ}$ С, порог выключения – понижение температуры на  $7^{\circ}$ С ( $\pm$   $4^{\circ}$ С) от заданной.

Питание вентиляторного блока на 2 вентилятора осуществляется с помощью подключения шнура питания к сети с напряжением 220 В, 50 Гц. На тыльной стороне корпуса находится входной разъём питания типа IEC 60320 С14 с предохранителем, для защиты от перегрузки. Для подачи электропитания используется кабель с вилкой IEC 60320 С13 (приобретается отдельно). Антикоррозионное покрытие выполнено ударопрочной порошковой краской светло-серого цвета.

Изделие выполнено в климатическом исполнении УХЛ 4.2 по ГОСТ 15150-69 и предназначено для эксплуатации в закрытых помещениях при температуре от + 5 до + 40°C, при верхнем рабочем значении относительной влажности 45-80 % при температуре 25 °C, атмосферном давлении 60,0 – 106,7 мПа. (450 – 880 мм рт. ст.)

Кнопки включения на лицевой стороне Мощные вентиляторы обеспечивают хорошую вентиляторного блока. вентиляцию шкафа.

## Общие

Тип климатического оборудования

Блоки вентиляторов