

# Решетка вентилятора OK-NTL-F152-W (IP-56)



## Описание:

Применяется с целью постоянного охлаждения телекоммуникационного оборудования и поддержания оптимальной температуры в монтажном шкафу. В тех случаях, когда в шкафах управления или электрощитах смонтировано оборудование, выделяющее большое количество тепла (твердотельные реле, блоки питания, преобразователи частоты и т.д.), возникает необходимость создания принудительной вентиляции шкафа. Несоблюдение надлежащего температурного режима может привести к различным неприятным последствиям: от сокращения срока службы компонентов и ухудшения характеристик оборудования до остановки производства. Вентилятор с решеткой и решетка имеют встроенные антипылевые фильтры для предотвращения попадания пыли и влаги!

Вентилятор шкафной обеспечивает быстрый отток тепла из корпуса, либо плотный поток охлажденного воздуха на определенную аппаратуру. Так, один из вентиляторов может работать на вдув, а другой - на выдув. Совместно они будут поддерживать непрерывную циркуляцию воздуха сквозь шкаф.

На данном типе вентилятора используются подшипники качения (Ball bearing), что дает самый долгий ресурс и намного больше, чем у вентиляторов с подшипниками скольжения (sleeve bearing). Номинальное напряжение 220 В