

НОВОСТИ О ПРОДУКТАХ

Модернизация кабельных органайзеров

Очередное усовершенствование продукции компании AESP на этот раз коснулось кабельных органайзеров. На смену завоевавшим широкую популярность органайзерам REC-CBF, -C40F и -C60F в продажу поступили новые кабельные органайзеры REC-CF.

В конструкции нового изделия воспроизведены все достоинства предыдущих моделей. Задачи, прежде решавшиеся тремя органайзерами – «организация кабеля на 19" монтажных профилях» (REC-CBF), «организация кабеля вдоль боковых стенок шкафов» REC-C40F и REC-C60F – теперь решаются при помощи одного нового изделия.

В частности, органайзер REC-CF оснащен пазами для крепления стяжек и организации кабельных жгутов внутри шкафов (см. Рисунки 1, 2). Изделие также обеспечивает возможность установки центральной шины из комплекта заземления REC-ET, широко использовавшуюся в предыдущей модели REC-CBF.



Рисунок 1: Органайзер REC-CF, вид с обратной стороны.



Рисунок 2: Органайзер REC-CF, фронтальный вид.

Прежде всего, для обеспечения совместимости с посадочными размерами «19"», «400 мм» и «600 мм» предыдущих органайзеров конструкция изделия сделана раздвижной, с возможностью отделения частей органайзера друг от друга (см. Рисунок 1, 2). Монтаж органайзера на задних или передних 19" монтажных профилях шкафа (стойки) производится при раздвинутом положении частей относительно друг друга. Монтажные отверстия на концах изделия совпадают по высоте с просечками 1U профилей (стандарт ANSI/EIA-310-D), и позволяют устанавливать органайзер в любой телекоммуникационный шкаф.

Для монтажа изделия на боковые поверхности профилей, расположенных на расстоянии 600 мм (шкафы глубиной 800 мм и больше) части органайзера необходимо сдвинуть на необходимое расстояние, предварительно ослабив крепежные болты в продольном пазу (см. Рисунок 2). При этом допускается перекрытие движущимися сегментами органайзера части пазов для стяжек.

Наконец, чтобы организовать кабельные жгуты вдоль боковой поверхности профилей, расположенных на расстоянии 400 мм (шкафы глубиной менее 800 мм), в органайзере предусмотрена возможность разделения на два сегмента. Демонтаж двух стопорных болтов отделяет от органайзера сегмент длиной 400 мм, который содержит продольный паз для крепления центральной шины комплекта заземления REC-ET. Этот сегмент также оснащен пазами для стяжек и монтажными отверстиями 1U согласно стандарту ANSI/EIA-310-D, и предназначен для установки на боковые поверхности монтажных профилей.

Для обеспечения долговечности органайзер изготовлен из пластичного сорта стали толщиной 2 мм, и покрыт коррозионно- и износостойким полимерным покрытием цвета RAL 9005 «черный».



AESP-East Europe