

6U, Ш600xГ156, серый



Пристенная поворотная секция серии «Classic II» TWC-BS — предлагается в качестве аксессуара к настенным шкафам TLK серии TWC-R. Пристенная поворотная секция предназначена для изменения модификации шкафа из односекционного в двухсекционный. Двухсекционная модификация настенного шкафа TWC-R увеличивает внутреннее полезное пространство в шкафу позволяя размещать более глубокое оборудование, дает возможность устанавливать оборудование в задней части шкафа, а также обеспечивает дополнительный доступ в шкаф с задней стороны для установки и обслуживания оборудования. Двухсекционная модификация настенного шкафа TWC-R может быть глубиной **606 мм, либо 756 мм.**

Пристенная поворотная секция состоит из цельносварного пристенного и поворотного модулей, соединенных между собой шарнирными петлями. **Запирание поворотного модуля пристенной секции осуществляется** замками-защелками. Одна пара направляющих 19" в пристенном модуле позволяет размещать оборудование незначительной глубины. Закрытые съемными цельнометаллическими заглушками отверстия кабельных вводов 270x56 мм в нижней и верхней части пристенного модуля, можно оборудовать, в качестве аксессуара щеточными вводами TLK для напольных шкафов. Пристенная поворотная секция и настенный шкаф TWC-R одной высоты, имеют идентичное расположение точек крепления на стену. Поэтому при необходимости изменения модификации имеющегося в пользовании шкафа TWC-R посредством пристенной поворотной секции, возможно использование существующих точек крепления под анкерные болты М8. Угол открытия поворотного модуля двухсекционного шкафа TWC-R при подвешивании на стену составляет 100°. Токопроводящие части поворотной секции и шкафа заземляются между собой образуя единый контур заземления. Антикоррозионное покрытие поворотной секции выполнено ударопрочной порошковой краской.

Пристенная поворотная секция выполнена в системе несущих конструкций серии 482,6 мм ГОСТ 28601.2-90 (19-дюймовому стандарту IEC 297-2).

Пристенная поворотная секция поставляется в собранном виде, упакованной в одну коробку.

Ordering Table

P/N	Высота, U	Ширина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Объем упаковки, м3	Масса, кг	Цвет
TWC-066015-BS-C6		600	156	370	0,051	9,9	Серый

6U, Ш600xГ156, серый

Detailed characteristics

Characteristic	Value
Покрытие	Светло-серый (RAL 7035)
Тип покрытия направляющих	Эпокси-полиэфирная краска, хром
Монтажные профили	Листовая сталь 1,5 мм
Несущая конструкция	Листовая сталь 1,5 мм
Глубина, мм	156 мм
Максимально допустимая распределенная нагрузка	50 кг (для двухсекционных шкафов глубиной 606 мм) 35 кг (для двухсекционных шкафов глубиной 756 мм)
Тип покрытия поворотной секции	Ударопрочная полимерно-эпоксидная порошковая краска
Шаг регулировки монтажных профилей	12,5 мм