



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.

Таблица заказа

P/N	Высота, U	Ширина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Объем упаковки, м3	Масса, кг	Цвет
TWC-096015-BS-B9		600	156	503	0,068	11,8	Черный

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Покрытие	Черный (RAL 9005)
Тип покрытия направляющих	Эпокси-полиэфирная краска, хром
Несущая конструкция	Листовая сталь 1,5 мм
Монтажные профили	Листовая сталь 1,5 мм
Глубина, мм	156 мм
Тип покрытия поворотной секции	Ударопрочная полимерно-эпоксидная порошковая краска
Максимально допустимая распределенная нагрузка	50 кг (для двухсекционных шкафов глубиной 606 мм) 35 кг (для двухсекционных шкафов глубиной 756 мм)
Шаг регулировки монтажных профилей	12,5 мм