



www.cmo.ru

Шкафы телекоммуникационные серии ШТК-С

ГЛУБИНА 1200 мм

Модификация	ШТК-С 33.6.12	ШТК-С 42.6.12	ШТК-С 45.6.12	ШТК-С 47.6.12
Высота (U)	33	42	45	47
Высота (мм) А	1620	2015	2115	2240
Ширина (мм) В	600	600	600	600
Глубина (мм) С	1250	1200	1200	1200
Полезная глубина (мм) С1	1050	1050	1050	1050
Полезная высота (мм) А1	1467	1925	2060	2150
Масса (кг)	130	160	169	174

Шаг установки вертикальных направляющих 20мм.

Шкаф серии ШТК-С предназначен для размещения серверного оборудования, организации центров хранения и обработки данных.

Шкаф имеет усиленную конструкцию. Включает: три сварных рамы, соединенные комплектом швеллеров, основание и крышу. Легок в сборке. Распределенная вертикальная нагрузка до 1000 кг. Шкаф стандартно комплектуется одинарными или двойными перфорированными дверями и боковыми стенками. Одинарные двери имеют как правую, так и левую навеску, угол открытия 180 градусов. Двери надежно фиксируются ригельными замками, стенки точечными. Для упрощенного монтажа-демонтажа, боковой проем шкафов 1200 мм. закрывается двумя боковыми стенками.

Доступ для монтажа, коммутации и обслуживания возможен с четырех сторон, через боковые легкоъемные стенки, переднюю и заднюю двери. Шкаф имеет 4 оцинкованные вертикальные направляющие, регулируемые по глубине. Кабельные вводы находятся в основании и крыше шкафа. В крыше, один ввод - 290x40 мм, в основании пять кабельных вводов - 242x40 мм.

В крышу шкафа предусмотрена возможность установки двух вентиляторных модулей серии МВ-400-2. В основание возможна установка поворотных роликов и винтовых опор, позволяющих компенсировать неровности пола. Шкаф имеет систему заземления.

Поставляется разобранном в трех транспортных местах. Цвет (порошковая покраска с предварительным фосфатированием) - RAL 7035 светло-серый. По предварительному заказу возможен выпуск шкафов 37U, 47U, а также цвет - RAL 9005 черный.

Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию изделия без ухудшения его функциональных характеристик. Шкаф выполнен в соответствии с требованиями стандарта IEC 60 297 "Конструкции механические серии 482,6 (19 дюймов)"

