



19" серверный шкаф ПРОЦОД 42U 600х1070 мм, передняя дверь перфорация, задние двери двойная перф., регулируемые опоры, RAL 9005

NTSS-PC42U60107PD/PDD-BL

Описание

Шкафы серверные ПРОЦОД РС предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования 19" стандарта. В шкафах обеспечивается прямой доступ к оборудованию с целью изменения настроек и коммутации в процессе эксплуатации.

Изделие может комплектоваться несколькими типами дверей.

Конструктивные характеристики

Ширина шкафа - 600 мм;

Глубина шкафа - 1085 мм;

Высота шкафа - 2050 мм;

Полезная глубина - 970 мм;

Цвет (порошковое окрашивание с предварительным фосфатированием) - Ral9005;

Максимальная статическая нагрузка до 1800 кг;

Рама и двери изготовлены из высококачественной конструкционной стали толщиной - 1,5 мм;

Крыша, панели - 1 мм;

Передние двери перфорированные;

Задние двери распашные с двойной перфорацией;

Перфорация дверей до 85%;

Регильный замок с поворотной ручкой;

Замки с индивидуальными ключами;

Двери устанавливаются для открытия в левую и правую сторону;

Угол открытия двери 120°;

Боковые панели съемные на защелках, разделены по горизонтали;

Боковые стенки могут быть оснащены замками;

Две пары 19' направляющих из 2 мм стали регулируемых по глубине установки;

Монтажные профили каждой секции имеют разметку в U;

Крыша имеет дополнительную перфорацию и 4 кабельных ввода - 335х120 мм;

Регулируемые опоры входят в стандартную комплектацию;

Естественная вентиляция;

Температура эксплуатации: -15°С до +65°С

Степень защиты ІР20;

Шкафы могут быть объеденены в группу

Шкафы соответствуют международным стандартам ANSI/EIA RS-310-D, IEC297-2, DIN41494, Γ CCT 14254; Γ Сарантия 5 лет!

Транспортировка

Шкафы серии ПРОЦОД РС по умолчанию поставляются в собранном виде на паллете 1 место.





Поставка в разобранном виде возможна под заказ, количество упаковок (мест):

- · Для шкафов глубиной W=600 мм отправка 4 места.
- · Для шкафов глубиной W>600 мм отправка 5 мест.

Шкафы серии ПРОЦОД Мастер поставляются в сварном варианте на паллете 1 место.

Общие

Тип шкафа Телекоммуникационный шкаф

Тип установки Напольное

Класс защиты IP IP20

Цвет Черный

Размеры

Высота, U 42

Ширина 600

Высота, мм 2050

Глубина, мм 1085

Полезная глубина, мм 970

Конструкция и материалы

Тип двери спереди Одностворчатая перфорированная

Тип двери сзади Двустворчатая перфорированная

Распределенная нагрузка,кг 1800