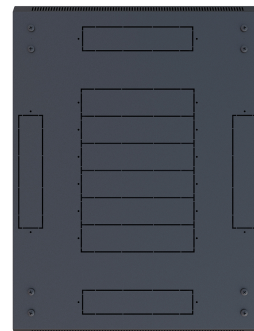


Описание

Телекоммуникационный напольный шкаф, универсальный, серии Фуэрте, цвет чёрный (RAL9005), 22U, 600x800 мм. Передняя дверь перфорированная, одностворчатая, задняя - перфорированная, одностворчатая.

Предназначен для размещения телекоммуникационного, серверного, кроссового и другого оборудования стандарта 19 дюймов (19"), в соответствии с ГОСТ 28601.2 (МЭК 297-2). Сертификат соответствия № РОСС RU.32001.04ИБФ1 ОТ 19.12.2023



Характеристики

Тип товара	Шкафы
Серия	Фуэрте
Назначение	телекоммуникационный
Вид шкафа	напольный
Тип шкафа	разборный
Высота, U	22
Ширина, мм	600
Высота с опорами, мм	1166
Высота без опор, мм	1091
Глубина, мм	800
Полезная глубина, мм	710
Распределенная нагрузка, кг	1000
Тип передней двери	перфорированная, одностворчатая
Тип задней двери	перфорированная, одностворчатая
Процент перфорации	85
Тип боковых панелей	съёмные
Цвет	чёрный, RAL9005
Степень защиты, IP	20
Количество упаковок, шт	5
Место №1. Габариты, мм	655*840*150
Место №1. Масса, кг	23
Место №1. Состав	Крыша, основание, горизонтальные направляющие, набор фурнитуры
Место №2. Габариты, мм	1040*650*105
Место №2. Масса, кг	13.9
Место №2. Состав	Двери

Место №3. Габариты, мм	1090*610*130
Место №3. Масса, кг	9.70
Место №3. Состав	Рама, вертикальные направляющие
Место №4. Габариты, мм	1090*610*130
Место №4. Масса, кг	9.70
Место №4. Состав	Рама, вертикальные направляющие
Место №5. Габариты, мм	1040*560*60
Место №5. Масса, кг	13.8
Место №5. Состав	Боковые панели
Объем общий, м ³	0.34
Масса общая, кг	70.10

Комплектация

Крыша	1	шт.
Основание	1	шт.
Сварная Рама	2	шт.
Передняя дверь	1	шт.
Задняя дверь	1	шт.
Стенка боковая съёмная	2	шт.
Монтажный профиль 19"	4	шт.
Горизонтальный профиль	4	шт.
Опора винтовая регулируемая (ножка)	4	шт.
Ролик транспортировочный	4	шт.
Монтажный набор	1	шт.
Комплект проводов заземления	1	шт.

Информация для заказа

Артикул	Наименование
ЛЮ-ШПУ.22.68.ДП.ДП.19	Шкаф напольный Универсальный, Серия Фуэрте, 22U, 600x800 мм, передняя и задняя двери перфорированные, цвет черный

Документы, инструкции и сертификаты

[Сертификат соответствия](#)