



Шкаф серверный LANsens 42U 800x1000x2000 мм (20-428010- 66-100)

20-428010-66-100

Описание

Шкаф телекоммуникационный напольный LANsens предназначен для размещения стандартного кроссового, телекоммуникационного и активного оборудования 19-тидюймового стандарта. Используется в телекоммуникационных и серверных помещениях. Шкаф имеет привлекательный современный дизайн и может быть установлен в помещениях как офисного, так и промышленного типа.

Изготовлены из высококачественного стального листа холодной прокатки толщиной несущего профиля 2 мм, углового профиля 1,5 мм и 1,2 мм остальных составляющих.

Допустимая распределенная нагрузка - 800 кг. Степень защиты - IP 20.

Конструктивные особенности:

- Несущая конструкция шкафов представляет собой цельносварные рамы, которые соединяют между собой крышу и основание шкафа.
- Передняя и задняя двери оснащены замками
- Боковые панели легкоъемные, что обеспечивает удобный доступ к оборудованию с четырех сторон.
- Кабельный ввод может быть осуществлен как сверху, так и снизу.
- Шкаф комплектуется регулируемыми опорами и поворотными роликовыми опорами.
- Шкаф поставляется в разборном виде.

Общие

Тип шкафа	Телекоммуникационный шкаф
Тип установки	Напольное
Класс защиты IP	IP20
Высота, U	42
Ширина	800
Высота, мм	2000
Глубина, мм	1000
Полезная глубина, мм	750
Распределенная нагрузка, кг	800



ООО NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Тип двери спереди	Двойная перфорированная стальная дверь с шестиугольными отверстиями
Тип двери сзади	Двойная перфорированная стальная дверь с шестиугольными отверстиями
Цвет	Черный
Вес, кг	138,5