



Шкаф климатический 24U, 700x700мм, (цоколь 100мм)

SNR-OFC-247070-10

Описание

Шкаф климатический серии SNR-OFC-247070-10 предназначен для размещения автономно функционирующего активного и пассивного телекоммуникационного оборудования и поддержания заданного температурного режима при эксплуатации этого оборудования.

Возможна установка в закрытых помещениях или на открытом воздухе.

Корпус шкафа имеет сварную металлическую конструкцию, внутри покрыт термоизоляционным негорючим материалом. В основании шкафа предусмотрена съемная заглушка для ввода кабеля. Регулируемые по глубине 19" направляющие толщиной 2 мм.

Шкаф имеет предустановленный вентиляторный модуль и нагреватель.

Вид климатического исполнения У2 ГОСТ 15150 с предельными рабочими температурами воздуха при эксплуатации от -50 С до +45 С и относительной влажности воздуха не более 80% при +20 С.

Степень защиты: ІР54.

Материалы: холоднокатаная сталь ГОСТ 19904-90. Толщина деталей не менее 1,2 мм.

Покрытие - порошковая краска соответствующая ГОСТ 9.410-88.





Обозначение	Наименование	К-во
XS3, XS4	Разъем питания IEC 60320 C13	2
SB1	Конопка вкл./выкл.	1
A1	Цифровой терморегулятор	1
A2	Гигростат	1
XS1, XS2	Разъем питания IEC 60320 C14	2
XS5, XS6	Кабель питания IEC 60320 C13 - IEC 60320 C14	2
U1	Вентиляторный модуль	1
M1M6	Вентилятор	6
F1	Нагреватель	1

790

Общие

Тип шкафа Климатический шкаф

Тип установки Напольная

Класс защиты IP IP54

Серый Цвет

Распределенная нагрузка, кг 500

Размеры

Высота, U 24 750 Ширина Высота, мм 1375

Глубина, мм Полезная глубина, мм 580

Конструкция и материалы

Тип двери спереди Цельнометаллическая

Тип двери сзади Без двери