



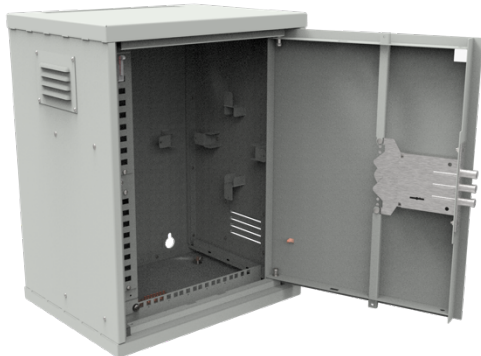
Шкаф телекоммуникационный настенный ШТКН-ЛВ-М2, 7U, 420x330 мм

ПИК.469 474 206

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Шкаф телекоммуникационный настенный используется для удобной, компактной, технологичной и безопасной установки оборудования, соответствующего нормам 19" стандарта IEC 60297-3-101. Шкаф имеет возможность подвесного монтажа. Шкаф обеспечивают защиту от внешнего воздействия и от несанкционированного доступа к оборудованию.

Конструкция шкафа представляет собой основание и дно, соединённые между собой боковыми стенками и направляющими 19". Спереди шкафа дверь. Сзади шкафа стенка.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Монтажное пространство 7U
- Ширина 420мм
- Глубина 330мм
- Высота 540мм
- Степень защиты IP20
- Количество направляющих 19" – 2
- Тип передней дверей – цельнометаллическая с замком класса взломостойкости 2 (В), в комплекте 1 ключ
- Угол открывания - 110°
- Тип задней двери - стенка
- Материал изготовления – сталь 1,5 мм.
- Направляющие 19" – оцинкованная сталь
- Покрытие – порошковая краска, цвет серый
- Кабельный ввод – прямоугольные отверстия 40x300, закрытые специальной фланш-панелью

КОМПЛЕКТАЦИЯ ШКАФА

- Кабельные органайзеры на стенку шкафа – 1 к-т.
- DIN-рейка – 1 шт.
- Шина заземления, на 11 точек подключения, винт М6 – 1 шт.
- Перфорированная панель для установки оптического приёмника – 1 шт.
- Лекало – 1 шт

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ ШКАФА

- Панель оптическая ПОР-С 1U – 1 шт.
- Сплайс-кассета КУ-01 – 1 шт.
- Крышка к кассете 008 – 1 шт.
- Планка на 8 адаптеров SC sx, LC dx для ПОР-С – 2 шт.
- Шнур монтажный SC/APC – 8 шт.
- Адаптер оптический SC/APC-SM без фланца – 8 шт.
- Гильза термоусаживаемая КДЗС-60 – 8 шт.
- Шнур соединительный SC/APC - SC/APC (/SM G.652/2.0 мм/1 м//) – 2 шт.
- Шнур переходный SC/APC - LC/APC (SM G.652/2.0 мм/1 м//) – 4 шт.
- Патч-панель УТР, 19", 24 порта RJ45, cat.5e, 1U, 110 Type – 1 шт.
- Патчкорд 5-е, 1м – 24 шт.
- Панель кроссировочная 19"/1U (с комплектом крепежа) (44x482x66) – 1 шт.
- Блок розеток 19", 1U, 10А, (вх.: каб. 1,5м, вых.: 6xEU), с авт. выкл., с индикацией – 1 шт.

ОСОБЕННОСТИ

- Вертикальное расположение оборудования
- Мастер-ключ
- Невозможность разбора шкафа снаружи.
- Замок с классом взломостойкости 2 (В)