

Технический паспорт

Корпус компьютерной розетки EP, ширина 1 модуль,
с наклонным выводом
Артикульный номер: 6119272



Корпус компьютерной розетки с наклонным кабельным выводом и шторками для крепления двух телекоммуникационных модулей с гнездом RJ45. Установочный размер изделия: 45x45 мм. Растровое крепление подходит для вертикального и горизонтального монтажа в системном отверстии. Тип EP имеет специальное монтажное основание для размещения встраиваемых модулей и предназначен для непрямого крепления модулей подключения к системам передачи данных в монтажном отверстии. Корпус компьютерной розетки типа EP подходит для следующих модулей: Leoni Kerpen: MegaLine-Connect45 ELine. Для установки в коробах для монтажа электроустановочных изделий Rapid 45 и Rapid 80, электромонтажных колоннах ISS и системах подпольной прокладки кабеля.

PC Поликарбонат

Исходные данные

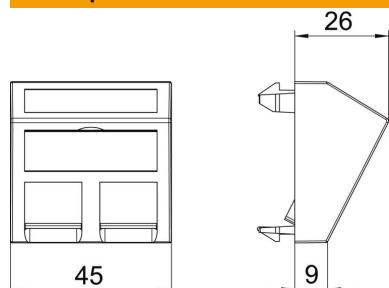
Артикульный номер	6119272
Тип	DTS-2EP AL1
Обозначение 1	Корпус компьютерной розетки
Обозначение 2	для 2 телеком. модулей типа EP
Производитель	OBO
Размер	45x45mm
Цвет	алюминиевый лак
Материал	Поликарбонат
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	1,5 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	0,195 кг CO ₂ e / 1 Шт.

Технический паспорт

Корпус компьютерной розетки EP, ширина 1 модуль,
с наклонным выводом
Артикульный номер: 6119272



Размеры



Ширина	45 мм
Высота	45 мм

Технические характеристики

Количество единиц	1
Конструкция поверхности	матовый
Вид крепления	einrasten
Поле для маркировки	с полем для надписи
Не содержит галогенов	да
Откидная крышка	нет
Клеммная колодка	нет
С маркировкой	нет
С пылезащитой	да
Монтажное отверстие	Тип EP
Вид защиты	IP20
Глубина	26 мм
Несущее кольцо	нет
Прозрачный	нет
Применение	Встраиваемый телекоммуникационный соединитель
Возможность разгрузки от усилий натяжения	нет
Сводка	Основной элемент с центральной накладкой