

Технический паспорт

Корпус компьютерной розетки F, ширина 1 модуль, с наклонным выводом

Артикульный номер: 6119256



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 F 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 F подходит для крепления следующих телекоммуникационных модулей: Avaya/Systemax: серия M.

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	6119256
Тип	DTS-2F RW1
Обозначение 1	Корпус компьютерной розетки
Обозначение 2	для 2 телеком. модулей типа F
Производитель	OBO
Размер	45x45mm
Цвет	белоснежный; RAL 9010
Материал	Поликарбонат
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	2 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	0,2104 кг CO ₂ e / 1 Шт.

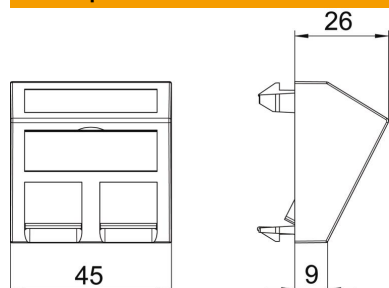
Технический паспорт

Корпус компьютерной розетки F, ширина 1 модуль, с наклонным выводом

Артикульный номер: 6119256



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 F
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