Технический паспорт

Корпус компьютерной розетки В, ширина 1 модуль, с наклонным выводом Артикульный номер: 6119248





Корпус компьютерной розетки с наклонным кабельным выводом и шторками для крепления двух телекоммуникационных модулей RJ45. Возможен вертикальный и горизонтальный монтаж. Корпус типа В имеет монтажное отверстие с размерами 19,35/21,55 х 14,85 мм и предназначен для непосредственного крепления модулей систем передачи данных. Корпус В подходит для модулей: BTR (Bauform Modul): Kat 6A Modul, E-DAT Modul и UAE Modul; Dätwyler: MS и MS-N, Leoni Kerpen: VarioKeystone Buchsenmodul Kat.6A и MegaLine-Connect100 Buchsenmodul Kat.6A и 8C7A. 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	6119248
Тип	DTS-2B AL1
Обозначение 1	Корпус компьютерной розетки
Обозначение 2	для 2 телеком. модулей типа В
Производитель	OBO
Размер	45x45mm
Цвет	алюминиевый лак
Материал	Поликарбонат
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Macca	1,5 кг
Единица веса	кг/100 шт.

Технический паспорт

Корпус компьютерной розетки В, ширина 1 модуль, с наклонным выводом Артикульный номер: 6119248



Размеры			
	26	Ширина	45 мм
	-	Высота	45 мм
45	9		

Технические 3	каракте	ристики
I OMITI I I OUTINIO	tapan. o	971017111171

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 В
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