

Технический паспорт

Канал для монтажа электроустановочных изделий Rapid 80, ширина канала 130, высота канала 70

Артикульный номер: 6274500



Короб для монтажа электроустановочных изделий GK из поливинилхлорида без свинца предназначен для прямого настенного монтажа или монтажа на настенных консолях. Крепление осуществляется за счет перфорации короба. Короб GK для монтажа электроустановочных изделий из пластмассы имеет на дне С-образный профиль для установки разделительной перегородки из пластика. В монтажных коробках серии 71GD могут устанавливаться различные механизмы (розетки, выключатели и т.д.), а также изделия серии Modul 45. Системное отверстие составляет 76,5 мм. С одной стороны секции кабельного короба установлены 2 муфты. Крышку необходимо заказывать отдельно. Das Oberteil muss separat bestellt werden.



PVC Поливинилхлорид

Исходные данные

| | |
|--|--------------------------------------|
| Артикульный номер | 6274500 |
| Тип | GK-70130RW |
| Обозначение 1 | Кабельный короб |
| Обозначение 2 | с перфорацией дна |
| Производитель | OBO |
| Размер | 70x130x2000 |
| Цвет | белоснежный; RAL 9010 |
| Материал | Поливинилхлорид |
| Минимальная единица продажи | 2 |
| Единица расхода | Метр |
| Масса | 152 кг |
| Единица веса | кг/100 м |
| Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот | 3,0644 кг CO ₂ e / 1 Метр |

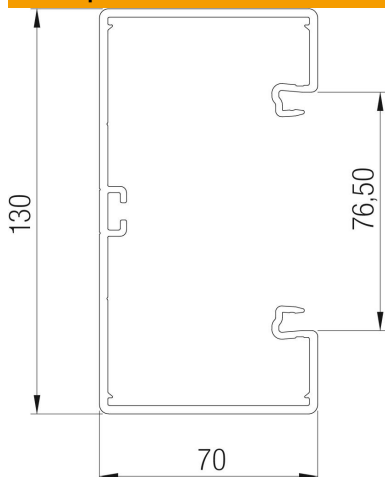
Технический паспорт

Канал для монтажа электроустановочных изделий Rapid 80, ширина канала 130, высота канала 70

Артикульный номер: 6274500



Размеры



| | |
|--------|----------|
| Длина | 2 000 мм |
| Ширина | 130 мм |
| Высота | 70 мм |

Технические характеристики

| | |
|--|-----------------------------|
| Количество крышек | 1 |
| Количество вставных перегородок | 1 |
| Конструкция задней стенки (внутренняя сторона) | Сквозной С-образный профиль |
| Прямоугольная конструкция | да |
| Перфорация основания | с перфорацией дна |
| Не содержит галогенов | нет |
| Кабельный зажим | нет |
| Соединитель канала | да |
| Монтаж крышки | Скрытолежащий |
| Монтажное отверстие в основании | да |
| Полезное поперечное сечение | 7600 мм ² |
| Крышка входит в комплект поставки | нет |
| Ширина верхних крышек | 76,5 мм |
| Вид защиты | IP30 |
| Защитная плёнка | да |
| Коэффициент прочности | IK08 |
| Симметрично | да |
| Диапазон рабочих температур макс. | 60 C |
| Диапазон рабочих температур мин. | -15 C |