Технический паспорт

Короб для монтажа электроустановочных изделий, тип GS-D90210 Арт.-№ 6278502





Короб для монтажа электроустановочных изделий Rapid 80 GS подходит для крепления к стене или консоли. Короб для монтажа электроустановочных изделий Rapid 80 GS имеет профильную перфорацию на дне для установки разделительной перегородки из листовой стали. Уравнивание потенциалов коробов осуществляется с помощью соединительной муфты. Заземление и уравнивание потенциалов между крышкой и основанием короба обеспечивается за счет запатентованной самоконтактирующей крышки короба. Высота системного отверстия составляет 80 мм.

C € 🕸

Сталь

Сталь

Примечание 1

Дополнительная длина нижних и верхних частей короба (до 3000 мм), а также другие цвета RAL могут поставляться по запросу. Лицевая сторона покрытых лаком коробов для монтажа электроустановочных изделий покрыта пленкой.

Исходные данные

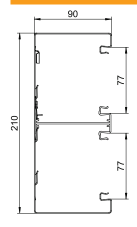
Артикульный №	6278502
Тип	GS-D90210LGR
Обозначение 1	Кабельный короб
Обозначение 2	симметричный
Размер	90x210x2000
Цвет	светло-серый
Номер RAL	7035
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Минимальная единица продажи	2,00 м
Bec	462,00 кг/100 м

Технический паспорт

Короб для монтажа электроустановочных изделий, тип GS-D90210 Арт.-№ 6278502



Технические характеристики



Длина	2.000,00 мм
Ширина	210,00 мм
Высота	90,00 мм
Количество крышек	2,00
Количество вставных перегородок	1,00
Конструкция задней стенки (внутренняя сторона)	С фиксирующей защелкой
Прямоугольная конструкция	
Вид крепления	привинчиваемый
Перфорация	с перфорацией дна
Без галогена	
Кабельный зажим	
Глубина короба	90,00 мм
Высота короба	210,00 мм
Соединитель коробов	
Монтаж крышки	располагается внутри
Монтажные отверстия в основании	
Полезное поперечное сечение	16.205,00 mm ²
Ширина верхних крышек	76,5 мм
Ширина крышки 2	0,00 мм
Ширина крышки 3	0,00 мм
Крышка входит в комплект поставки	
Защитная плёнка	\square
Симметрично	