

Технический паспорт

Распределительная коробка для скрытой установки 80

Артикульный номер: 2003112



Распределительная коробка для скрытой установки для зажима клемм, применение в кирпичной кладке с глубиной монтажа не менее 45 мм. С крышкой и винтами крышки (15 мм). Плоско прилегающий край крышки, шероховатая поверхность крышки.

- 6 боковых вводов Ø 19 мм
- 4 боковых ввода Ø 21,5 мм
- 4 боковых ввода для плоских проводов/плоских проводов для скрытой прокладки
- 2 ввода Ø 21,5 мм в дне
- 2 ввода для плоских проводов/плоских проводов для скрытой прокладки в дне



PS Полистирол

Исходные данные

Артикульный номер	2003112
Тип	UV 80 K
Обозначение 1	Распределительные коробки
Обозначение 2	Штукатурка
Производитель	OBO
Размер	80x80x45
Цвет	черный
Материал	Полистирол
Минимальная единица продажи	50
Единица расхода	Шт.
Масса	4,5 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	0,1683 кг CO ₂ e / 1 Шт.

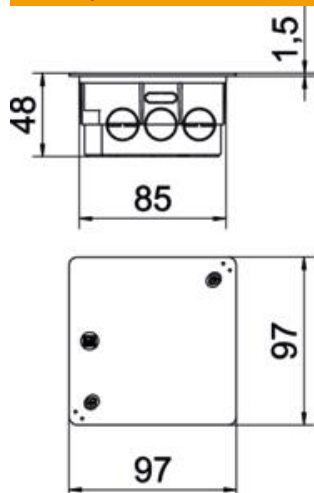
Технический паспорт

Распределительная коробка для скрытой установки 80

Артикульный номер: 2003112



Размеры



Длина	80 мм
Ширина	80 мм
Высота	45 мм
Размер А	102 мм
Размер В	97 мм
Размер Н	45 мм
Размер L	85 мм

Технические характеристики

Количество вводов	18
Способ ввода	Провода NYM, телекоммуникационные провода и гофрированные трубы
Вид прохода через корпус	Предварительная штамповка
Исполнение	Отдельный
Модель	Соединительная розетка/монтажная коробка
Комплектация	без
Крышка	Непрозрачный
Крепление крышки	Привинчен
Ввод сзади	нет
Электрические вводы	18
Трудновоспламеняющийся	согласно VDE 0471/DIN 695 части 2-1, температура при испытании 650 °C
Форма	квадратные
Повышение живучести конструкции	без
Высота пола мин.	47 мм
Для труб диаметром	16/19 мм
Не содержит галогенов	нет
С экранированием	нет
Со скобами	нет
С винтами	нет
Вид монтажа	Скрытый монтаж
Номинальное сечение мин.	4 мм ²
Пломбируемая	нет
Ударопрочность	нет
Вид защиты	IP20
С переходником	без
воздухонепроницаемая	нет
Расчетное напряжение	400 V