

Технический паспорт

Распределительная коробка для скрытой установки 100

Артикульный номер: 2003118



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.

- 4 боковых комбинированных ввода для труб \varnothing 28,5 и 21,5 мм
- 8 боковых вводов \varnothing 21,5 мм
- 8 боковых вводов для плоских проводов/плоских проводов для скрытой прокладки
- 4 комбинированных ввода для труб \varnothing 28,5 и 21,5 мм в дне
- 8 вводов для плоских проводов/плоских проводов для скрытой прокладки в дне



PS Полистирол

Исходные данные

Артикульный номер	2003118
Тип	UV 100 K
Обозначение 1	Распределительные коробки
Обозначение 2	Штукатурка
Производитель	OBO
Размер	100x100x45
Цвет	черный
Материал	Полистирол
Минимальная единица продажи	50
Единица расхода	Шт.
Масса	5,836 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO (GWP) от колыбели до ворот	0,2339 кг COe / 1 Шт.

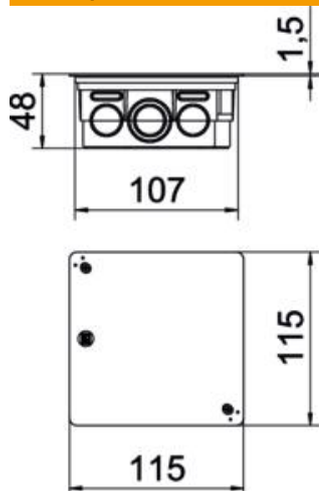
Технический паспорт

Распределительная коробка для скрытой установки 100

Артикульный номер: 2003118



Размеры



Длина	100 мм
Ширина	100 мм
Высота	45 мм
Размер А	130 мм
Размер В	114 мм
Размер Н	45 мм
Размер L	107 мм

Технические характеристики

Количество вводов	32
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	32
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
Не содержит галогенов	нет
С экранированием	нет
Со скобами	нет
С винтами	нет
Вид монтажа	Скрытый монтаж
Номинальное сечение мин.	6 мм ²
Пломбируемая	нет
Ударопрочность	да
Вид защиты	IP20
С переходником	без
воздухонепроницаемая	нет
Расчетное напряжение	400 V