

# Технический паспорт

## Распределительная коробка для скрытого монтажа

Арт.-№ 2003130



Распределительная коробка для фиксации клемм, с крышкой и винтом (15 мм); крышка прилегает к коробке в одной плоскости; поверхность шероховатая, в сочетании с крышкой и винтами распределительные коробки имеют отметку о сертификации VDE в соответствии с VDE 0606 и считаются огнестойкими по VDE 0471/DIN 695, часть 2-1; контрольная температура 750 °C, степень защиты IP20.

CE

PS Полистирол

### Исходные данные

Артикульный №	2003130
Тип	UV 200 K
Обозначение 1	Распределительные коробки
Обозначение 2	Штукатурка
Размер	200x200x65
Цвет	черный
материал	Полистирол
Сокращенное наименование материала	PS
Минимальная единица продажи	10,00 шт.
Вес	35,71 кг/100 шт.

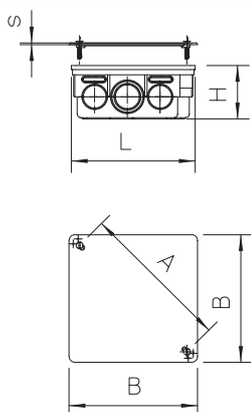
# Технический паспорт

## Распределительная коробка для скрытого монтажа

Арт.-№ 2003130



### Технические характеристики



Ширина	200,00 мм
Высота	65,00 мм
Длина	200,00 мм
Размер A	260,00 мм
Размер B	210,00 мм
Размер H	65,00 мм
Abschließbar	<input type="checkbox"/>
Количество вводов	12,00
Электрические вводы	24
Способ ввода	Мембранные отверстия для проводов и труб 8 x Ø 21,5 мм и 12 x Ø 28,5 мм и 4 x Ø 34,6 мм
Вид прохода через корпус	Предварительная штамповка
Конструкция	Отдельный
Модель	Соединительная розетка/монтажная коробка
Комплектация	без
Крышка	Непрозрачный
Крепление крышки	Привинчен
Ввод сзади	<input type="checkbox"/>
трудновоспламеняющийся	согласно VDE 0471/DIN 695 части 2-1, температура тестирования: 650°C
Форма	квадратной формы
Огнестойкость (ETIM)	без
Высота пола	67 мм
Без галогена	<input type="checkbox"/>
С экранированием	<input type="checkbox"/>
Со скобами	<input type="checkbox"/>
С винтами	<input type="checkbox"/>
Вид монтажа	Скрытый монтаж
Номинальное сечение	16,00 мм <sup>2</sup>
С возможностью пломбирования	<input type="checkbox"/>
Удароустойчивый	<input checked="" type="checkbox"/>
Вид защиты	IP20
С переходником	без
воздухонепроницаемая	<input type="checkbox"/>

### Tabellen

Таблица 1

Таблица 1