Технический паспорт

Распределительная коробка для скрытого монтажа



Арт.-№ 2003112



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.

7

PS

Полистирол

Исходные данные

Артикульный №	2003112				
Тип	UV 80 K				
Обозначение 1	Распределительные коробки				
Обозначение 2	Штукатурка				
Размер	80x80x45				
Цвет	черный				
материал	Полистирол				
Сокращенное наименование материала	PS				
Минимальная единица продажи	50,00 Шт.				
Bec	4,50 кг/100 шт.				

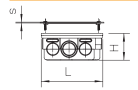
Технический паспорт

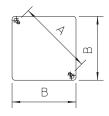
Распределительная коробка для скрытого монтажа



Арт.-№ 2003112

Технические характеристики





Ширина	80,00 мм
Высота	45,00 мм
Длина	80,00 мм
Размер А	102,00 мм
Размер В	97,00 мм
Размер Н	45,00 мм
Размер L	85,00 мм
Abschließbar	
Количество вводов	12,00
Электрические вводы	10
Способ ввода	Мембранные отверстия для проводов и труб 6 x Ø 19 мм и 4 x Ø 21,5 мм
Вид прохода через корпус	Предварительная штамповка
Конструкция	Отдельный
Модель	Соединительная розетка/монтажная коробка
Комплектация	без
Крышка	Непрозрачный
Крепление крышки	Привинчен
Ввод сзади	
трудновоспламеняющийся	согласно VDE 0471/DIN 695 части 2-1, температура тестирования: 650°C
Форма	квадратной формы
Для трубы Ø	16/19 мм
Огнестойкость (ЕТІМ)	без
Высота пола	47 мм
Без галогена	
С экранированием	
Со скобами	
С винтами	
Вид монтажа	Скрытый монтаж
Номинальное сечение	4,00 mm ²
С возможностью	
пломбирования	
Удароустойчивый	
Вид защиты	IP20
С переходником	без
воздухонепроницаемая	

Tabellen

_		,				
	9	n	п	14	•	a
	a	v.	"	r	щ	а

Таблица 1