Технический паспорт

Шина уравнивания потенциалов 1804 для скрытого монтажа Арт.-№ 5015545





- шина уравнивания потенциалов 1804 вмонтирована в коробку;
- коробка с отверстиями для ввода кабеля и проводов;

Возможности подключения: • 6 проводов 1,5-10 мм²;

- 1 провод 6-16 мм².

Исходные данные

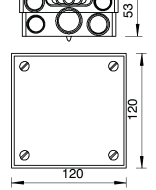
Артикульный №	5015545
Тип	1804 UP
Обозначение 1	Шина уравнивания потенциалов
Обозначение 2	в коробке для скрыт установки
Размер	50x5mm
материал	Латунь
Сокращенное наименование материала	CuZn
Минимальная единица продажи	5,00 Шт.
Bec	20,70 кг/100 шт.

Технический паспорт

Шина уравнивания потенциалов 1804 для скрытого монтажа Арт.-№ 5015545



Технические характеристики



Длина	120,00 мм
Ширина	120,00 мм
Высота	53,00 мм
Возможность подключения 1	6 x проводов 1,5 — 10 мм ²
допустимое сечение провода 2, присоединяемого к зажиму,	1 х провод 6 — 16 мм², не обрезанный
Количество соединений провода круглого сечения, всего	7,00
Количество соединений провода круглого сечения 8 мм	0,00
Количество соединений провода круглого сечения 10 мм	0,00
Количество соединений провода круглого сечения 8-10 мм	1,00
Количество соединений плоского провода до 30 мм	1,00
Количество соединений плоского провода до 40 мм	0,00
Количество соединений жесткого провода до 6 мм ²	0,00
Количество соединений жесткого провода до 16 мм ²	7,00
Количество соединений жесткого провода до 25 мм ²	0,00
Количество соединений жесткого провода до 95 мм ²	0,00
Конструкция	В корпусе
Модель	Конструкция с фиксированными размерами
Изолятор	
Материал зажима	Сталь
Поверхность клеммы	гальванически оцинкованный
Материал контактной шины	Латунь
Поверхность контактной шины	никелированный