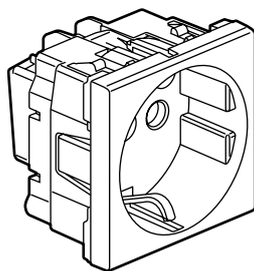


## Mosaic™ Розетки по немецкому стандарту

Кат. №(№): 0 772 10 - 6 771 20/26/27/29



0 772 10

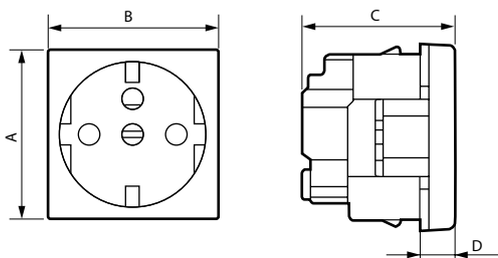
### 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Розетки без шторок. Предназначены для установки в коробки скрытого монтажа и накладного монтажа, компьютерные блоки розеток, напольные коробки, колонны, настольные блоки розеток и кабель-каналы.

### 2. СЕРИЯ

Описание	Цвет	Кат. №№
Розетка 2К+3, 2 модуля	Белый	0 772 10
	Белый	6 771 20
	Зеленый	6 771 26
	Оранжевый	6 771 27
Розетка 2К+3 с откидной крышкой, 2 модуля	Белый	6 771 29

### 3. РАЗМЕРЫ (мм)



	A	B	C	D
0 772 10 - 6 771 20/26/27	45	45	40	8.5
6 771 29	45	45	43	8.5

### 4. ПОДСОЕДИНЕНИЕ ПРОВОДНИКОВ

Тип клемм: винтовые  
Вместимость: 2 x 4 мм<sup>2</sup>  
Длина зачистки: 10 мм  
Тип отвертки: плоская 4 мм  
Совместимы с жесткими и гибкими проводниками

### 5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### ■ 5.1 Механические характеристики

Степень защиты от проникновения твёрдых предметов и воды: IP20  
Степень защиты от механических ударов: IK04

#### ■ 5.2 Характеристики материалов

Материал: Корпус: ПК  
Рамка: ПК  
Не содержит галогенов  
Стойкий к УФ-излучению

Огнестойкость:  
+ 850 °C/30 с для частей из изолирующего материала, на которых закрепляют токоведущие части  
+ 650 °C/30 с для частей из изолирующего материала, на которых не крепят токоведущие части

#### ■ 5.3 Электрические характеристики

Напряжение: 250 В перем. тока  
Ток: 16 А  
Частота: 50-60 Гц

#### ■ 5.4 Температурные характеристики

Температура хранения: от - 10° С до + 70° С  
Температура эксплуатации: от - 5° С до + 50° С

### 6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Протереть поверхность изделия тканью.

Запрещается использовать ацетон, очистители битумных пятен, трихлорэтилен.

Для чистки можно использовать следующие средства: гексан (EN 60669-1), метиловый спирт, мыльный раствор, раствор аммиака, 10 % раствор хлорной извести, жидкий стеклоочиститель.

**Внимание!** Если необходимо использовать другие чистящие средства, их следует предварительно опробовать на другом предмете из аналогичного материала.

### 7. СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ И РЕГЛАМЕНТАМ

Соответствуют действующим регламентам и стандартам.  
См. e-каталог.