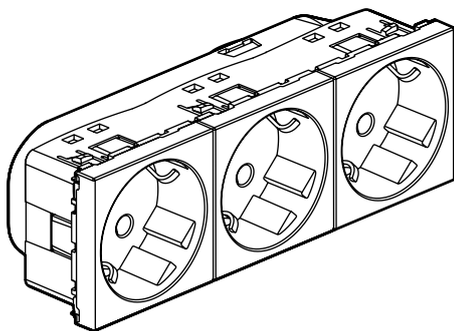
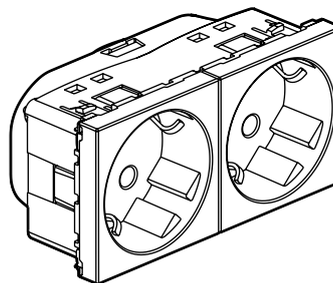


Mosaic™ Многоместные многофункциональные розетки по немецкому стандарту

Кат. №№: 0 772 52/53/54/72/73/74/81/82/83/90/91/92
0 792 82/83 - 0 793 72L/73L



0 793 73L



0 793 72L

1. НАЗНАЧЕНИЕ

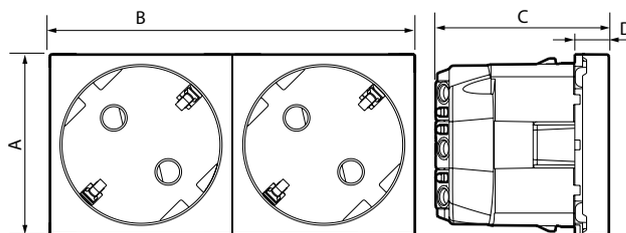
Многоместные розетки 2К+3 с гнездами, повернутыми на 45°, и защитными шторками, по немецкому стандарту.

Для установки в монтажной коробке, с накладной рамкой, в качестве напольной розетки, в розеточных колоннах, распределительных блоках, на письменных столах.

2. СОСТАВ СЕРИИ

Описание	Кат. №
Розетка 2 x 2 К+3 – белая лицевая панель – 4 модуля	0 772 52
Розетка 2 x 2 К+3 с индикацией – белая лицевая панель – 4 модуля	0 772 90
Розетка 2 x 2 К+3 с индикацией – лицевая панель «Алюминий» – 4 модуля	0 792 82
Розетка 2 x 2 К+3 с индикацией – черная лицевая панель – 4 модуля	0 793 72L
Розетка 2 x 2 К+3 – красная лицевая панель – 4 модуля	0 772 72
Розетка 2 x 2 К+3 с индикацией – красная лицевая панель – 4 модуля	0 772 91
Розетка 2 x 2 К+3 с механической блокировкой – красная лицевая панель – 4 модуля	0 772 81
Розетка 2 x 2 К+3 с механической блокировкой – красная лицевая панель с механической блокировкой – 4 модуля	0 772 92
Розетка 3 x 2 К+3 – белая лицевая панель – 6 модулей	0 772 53
Розетка 3 x 2 К+3 – лицевая панель «Алюминий» – 6 модулей	0 792 83
Розетка 3 x 2 К+3 с индикацией – черная матовая лицевая панель – 6 модулей	0 793 73L
Розетка 3 x 2 К+3 – красная лицевая панель – 6 модулей	0 772 73
Розетка 3 x 2 К+3 – красная лицевая панель с механической блокировкой – 6 модулей	0 772 82
Розетка 4 x 2 К+3 – белая лицевая панель – 8 модулей	0 772 54
Розетка 4 x 2 К+3 – красная лицевая панель – 8 модулей	0 772 74
Розетка 4 x 2 К+3 – красная лицевая панель с механической блокировкой – 8 модулей	0 772 83

3. РАЗМЕРЫ (мм)



Кат. №№	A	B	C	D
0 793 72L	45	90	43	8,5
0 793 73L	45	135	43	8,5
0 772 52/90/72/91/81/92 0 792 82	45	90	40	8,5
0 772 53/73/82 – 0 792 83	45	135	40	8,5
0 772 54/74/83	45	180	40	8,5

4. ПОДСОЕДИНЕНИЕ ПРОВОДНИКОВ

Тип зажимов: пружинные

Число зажимов: 3 входа – 3 выхода (серый-зеленый-серый)

Номинальное сечение зажимов: 1,5 мм² или 2,5 мм²

Длина снятия изоляции: 12 мм

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

■ 5.1 Механические характеристики

Степень защиты от проникновения твёрдых предметов и воды: IP40

Степень защиты от удара: IK07

■ 5.2 Характеристика материала

Корпус: ПК

Лицевая панель: ПК

Цвета: Белый цвет RAL 9003

Чёрный матовый RAL 9017, сатинированное покрытие

Красный

Алюминиевый цвет, с блестящим лаковым покрытием

Не содержит галогенов

Стойкость к УФ-излучению

Огнестойкость:

850 °C / 30 с для частей из изоляционного материала, на которых крепят токоведущие части

650 °C / 30 с для частей из изоляционного материала, на которых не крепят токоведущие части.

■ 5.3 Электрические характеристики

Розетки: Ток: 16 А

Напряжение: 250 В пер. тока

Светодиодный индикатор: Ток: 2,4 мА

Напряжение: 230 В пер. тока

■ 5.4 Температура

Температура при хранении: от -10 до +70 °C

Температура при эксплуатации: от -5 до +35 °C

6. ЧИСТКА

Протирать поверхность изделия тканью.

Запрещается использовать ацетон, средства для удаления смолы, трихлорэтилен.

Стойкость к действию следующих средств:

Гексан (NF C 61-314), метиловый спирт, мыльный раствор, раствор аммиака, 10 % раствор хлорной извести, стеклоочиститель, салфетки с пропиткой.

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

7. ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Кат. № 0 502 99: механическая блокировка

Кат. № 0 676 63 : светодиодный индикатор

8. СООТВЕТСТВИЕ НОРМАТИВНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Соответствует стандартам монтажа и производства.

См. электронный каталог