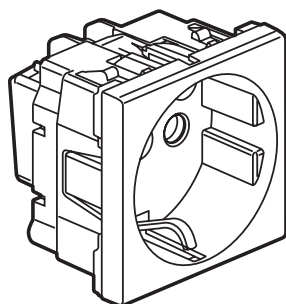
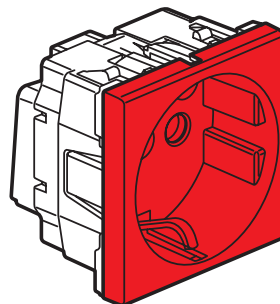


Mosaic™ Розетки немецкого стандарта

Кат. № (№): 0 772 13/14/18/45 - 0 792 13



0 772 13



0 772 14

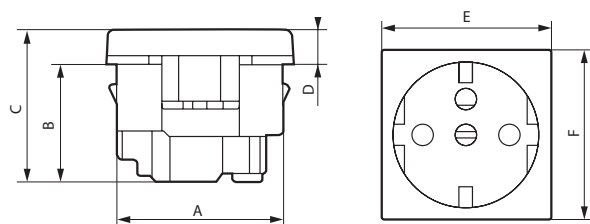
1. НАЗНАЧЕНИЕ

Розетки штепсельные 16 А - 250 В немецкого стандарта.

2. СЕРИЯ

	Наименование	Кат. №	Цвет	Кол. модулей	Тип зажимов
	Розетка специальная 2К+3 4 мм ² с повторным подключением проводников	0 772 13	белый	2	винтовые
		0 792 13	алюминий		
	Розетка 2К+3 с блокировкой	0 772 14	красный	2	винтовые
	Розетка 2К+3 с	0 772 18			безвинтовые
	Розетка 2К+3 гнезда под углом 45°	0 772 45	белый	2	безвинтовые

4. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)



A	B	C	D	E	F
40,3	31,5	40	8,5	45	45

5. ПОДСОЕДИНЕНИЕ ПРОВОДНИКОВ

Тип зажимов	винтовые	безвинтовые
Вместимость	2 x 4 мм ²	2 x 2,5 мм ²
Длина зачистки проводника	10 мм	13 мм

Тип отвертки: с плоским шлицем 4 мм

6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

■ 6.1 Механические характеристики

Степень защиты от механических ударов: IK04

Степень защиты от проникновения твердых частиц и жидкости: IP20

■ 6.2 Характеристики используемых материалов

Основание: поликарбонат

Лицевая панель: поликарбонат

■ 6.3 Температурные характеристики

Огнестойкость: 650° С / 30 с

Температура хранения: от минус 10° С до плюс 70° С

Диапазон рабочих температур: от минус 5° С до плюс 50° С

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Чистка поверхности изделия тканью.

Не использовать ацетон, смолочистители или трихлорэтилен.

■ 7.1 Стойкость к чистящим средствам

Стойкость к действию следующих средств: гексан (EN 60669-1), денатурат, вода мыльная, раствор аммиака, 10-% раствор чистой жавелевой воды, стеклоочиститель, фланелевая ткань с пропиткой.

■ 7.2 Стойкость к действию чистящих средств, применяемых в медицинских учреждениях

Стойкость к средствам: аниос, сюрфанос, бактилизин, перекись водорода (35 % раствор).

Внимание: перед использованием специфического чистящего средства необходимо провести предварительную проверку.

8. КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

Блокиратор кат. № 0 502 99 для розетки с блокировкой кат. № 0 772 14