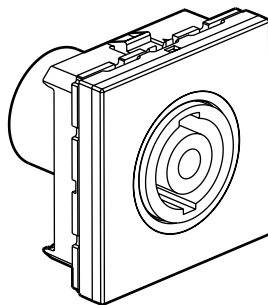


Mosaic™ Розетка Speakon

Кат. №(№): 0 787 60



1. НАЗНАЧЕНИЕ

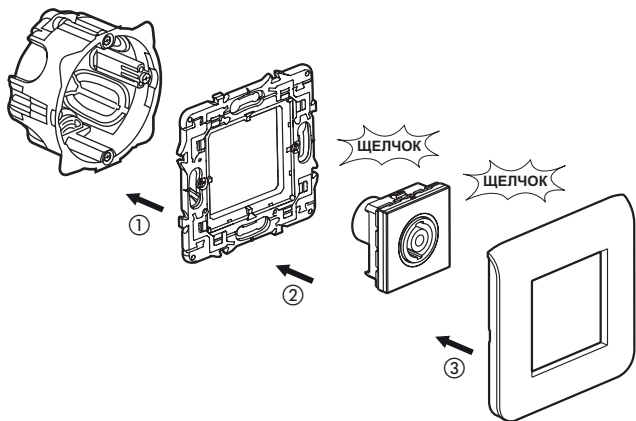
Розетка предназначена для подключения пассивных колонок к усилителю и передатчику стерео аудиосигнала.

2. СЕРИЯ

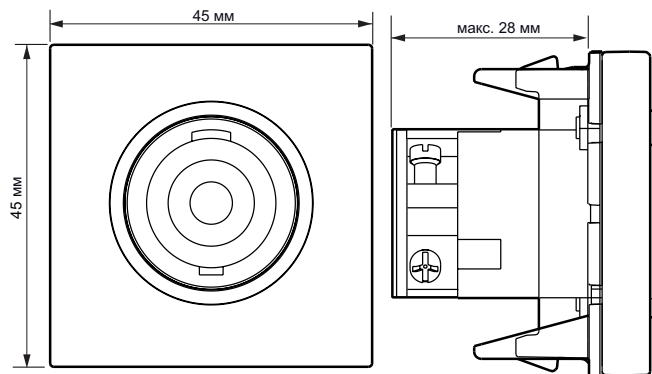
	Наименование	Кат. №	Кол. модулей	Тип монтажа	Тип зажимов	Масса (г)
	Розетка Speakon	0 787 60	2	На защелках	Винтовые	28,4

3. МОНТАЖ

- Механизмы устанавливаются в стандартные, открытые монтажные коробки.
- Механизмы монтируются в модульные суппорты с применением дптер к т. № 0 802 99 (2 модуля).
- Механизмы монтируются в тонкие перегородки с применением дптер к т. № 0 802 91 (2 модуля).



4. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)



5. ПОДСОЕДИНЕНИЕ ПРОВОДНИКОВ

- 3 жила для подсоединения проводника диаметром до 1 мм².
В комплект поставки входят:
- 1 хомут Colring
 - 2 наконечника для обжима кабеля < 0,5 мм².
 - термоусадочные трубки
 - Радиус изгиба кабеля: 35 мм

Снятие оплетки кабеля

- Рекомендуется применять диодный кабель 4 x 2,5 мм²
- а - Снимите внешнюю оболочку кабеля: 40 мм.
 - б - Снимите оплетку с проводников: 8 мм.



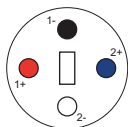
5. ПОДСОЕДИНЕНИЕ ПРОВОДНИКОВ (продолжение)

Подключение

Инструмент: отвертка с плоским шлицем 0,4 x 2,5 мм и пресс-клещи. Изолировать дренажный провод неопреновой трубкой, вставить провод в наконечник (входит в комплект поставки) и обжать пресс-клещами.

Вставить центральные жилы в наконечники (входят в комплект поставки) и обжать пресс-клещами.

Подсоединить дренажный провод, а затем центральные жилы. Соблюдайте приведенную ниже схему подключения:



- 1+ - Красный: аудиосигнал 1
- 1- - Черный: аудиосигнал 2
- 2+ - Синий: земля 2
- 2- - Белый: земля 2

6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

6.1 Механические характеристики

Степень защиты от механических ударов: IK 04

Степень защиты от проникновения твердых частиц и жидкости: IP 41 (C15-100)

6.2 Характеристики используемых материалов

Корпус: поликарбонат

Цвет: белый (RAL 9003)

Огнестойкость: 650°C / 30 с

6.3 Температурные характеристики

Температурный диапазон: от минус 10°C до плюс 70°C

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

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Чистка поверхности изделия тканью.

Не использовать чистящие средства, содержащие абразивы или трихлорэтилен.

7.1 Стойкость к действию чистящих средств

Стойкость к действию следующих средств:

- гексан (EN 60669-1),
- денатурат,
- водомыльная,
- растворитель,
- 10%-й раствор чистой жесткой воды,
- стеклоочиститель
- флуоресцентная пропитка.

7.2 Стойкость к действию чистящих средств, применяемых в медицинских учреждениях

Стойкость к действию следующих средств:

- иод,
- сурфенол,
- бектилизин,
- перекись водорода (35 %).

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

Изготовитель:

Legrand SNC, 128 av. du Marechal-de-Lattre-de-Tassigny,
87045 Limoges Cedex, France.

Фирма «Легранд СНС», Франция, 87045 Лимож Седекс, венту
Маршал Делаттрессиньи,

Импортер: ООО «Фирэлек», 107023, Москва, ул. М. Семеновская,
д.11, стр.3.

Телефоны: (495) 660-75-50/60