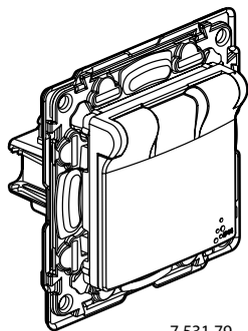
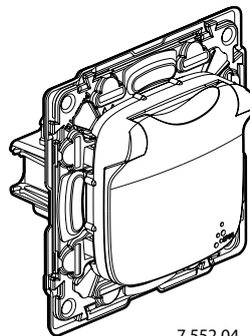


Valena™ Life – Valena™ Allure Розетки IP44

Кат. №(№): 7 531 19 - 7 531 79 - 7 552 04 - 7 553 04



7 531 79



7 552 04

1. НАЗНАЧЕНИЕ

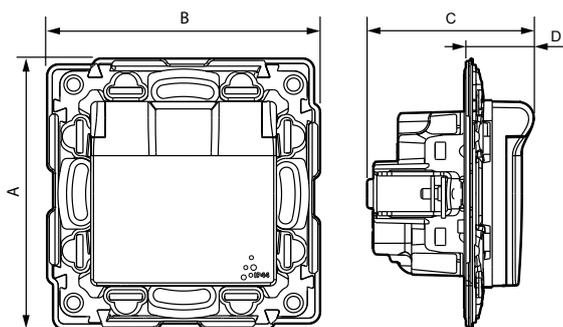
Влагозащищенные розетки по французско-бельгийскому и немецкому стандартам. Механизмы поставляются с суппортом, лицевой панелью, воздухопроницаемым уплотнением и защитным кожухом.

Устанавливаются в одно- или многоразъемную рамку. Монтируются на стандартных рамках.

2. СЕРИЯ

Описание	Valena Life	Valena Allure
Розетка 2К+3 по немецкому стандарту Комплектуется рамками.	7 531 19	7 552 04
Розетка 2К+3 по французско-бельгийскому стандарту Комплектуется рамками.	7 531 79	7 553 04

3. РАЗМЕРЫ (мм)



Кат. №	A	B	C	D
7 531 19	78.5	78.5	48	20
7 531 79	78.5	78.5	45.5	19.5
7 552 04	78.5	78.5	49	21
7 553 04	78.5	78.5	46	20

4. ПОДСОЕДИНЕНИЕ ПРОВОДНИКОВ

Пружинные зажимы
Вместимость: 2 x 2,5 мм²
Длина зачистки: 13 мм

Совместимы с жесткими и гибкими проводниками.

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

■ 5.1 Механические характеристики

Степень защиты от проникновения твердых предметов и воды: IP44
Степень защиты от механических ударов: IK04

■ 5.2 Характеристики материалов

Цвет: - Белый RAL 9003
Материал: - Мембрана: ПП
- Откидная крышка: ПП
- Лицевая панель розетки: ПК
- Не содержат галогенов
- Стойкий к УФ-излучению

Материал суппорта: - Поликарбонат серый RAL 7037 + металл
- Не содержит галогенов

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

■ 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 + 35° С

6. УХОД

Протереть поверхность тканью.

Запрещается использовать ацетон, очиститель 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 нормам.
См. e-каталог.