

# ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ РОЗЕТКА

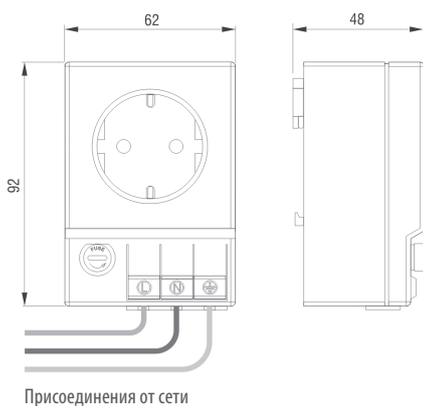
## SD 035



- > Быстрый монтаж
- > С предохранителем или без

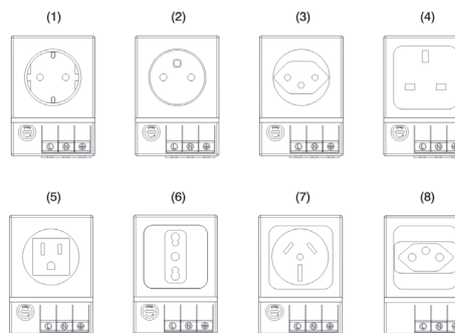
- > Крепление зажимом

Электрическая розетка с креплением на 35 мм DIN шине позволяет подключать в шкафах дополнительные приборы, такие как переносной светильник, измерительные устройства, паяльник и т.д. Она предлагается с предохранителем или без него, во многих мировых стандартах.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Подключение                         | 3 клеммы с пружинными зажимами для гибких и жестких проводов 0,5 - 2,5 мм <sup>2</sup> |
| Крепление                           | зажим для DIN шины 35 мм, согл. EN 60715   |
| Корпус                              | пластмасса UL94 V-0, светло-серая  |
| Габариты                            | 92 x 62 x 48 мм  |
| Вес                                 | прибл. 0,2 кг  |
| Монтажное положение                 | любое  |
| Температура эксплуатации/хранения   | от -45 до +70 °C (от -49 до +158 °F)   |
| Влажность при эксплуатации/хранении | макс. 90 % RH (без образования конденсата)   |
| Степень защиты/класс защиты         | IP20 / I (провод заземления)   |



| Арт. №     | Рабочее напряжение | Розетка                           | Модель                         | Номинальный ток | Допуски             |
|------------|--------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------|---------------------|
| 03500.0-00 | АС 250 В           | Германия/Россия (1)               | с предохранителем <sup>1</sup> | 6,3 А           | -                   |
| 03500.0-01 | АС 250 В           | Германия/Россия (1)               | без предохранителя             | 16 А            | -                   |
| 03501.0-00 | АС 250 В           | Франция/Польша/Чехия/Словакия (2) | с предохранителем <sup>1</sup> | 6,3 А           | -                   |
| 03501.0-01 | АС 250 В           | Франция/Польша/Чехия/Словакия (2) | без предохранителя             | 16 А            | -                   |
| 03502.0-00 | АС 250 В           | Швейцария (3)                     | с предохранителем <sup>1</sup> | 6,3 А           | -                   |
| 03502.0-01 | АС 250 В           | Швейцария (3)                     | без предохранителя             | 10 А            | -                   |
| 03503.0-00 | АС 250 В           | Великобритания/Ирландия (4)       | с предохранителем <sup>1</sup> | 6,3 А           | -                   |
| 03503.0-01 | АС 250 В           | Великобритания/Ирландия (4)       | без предохранителя             | 13 А            | -                   |
| 03504.0-00 | АС 125 В           | США/Канада (5)                    | с предохранителем <sup>1</sup> | 6,3 А           | UL File No. E222026 |
| 03504.0-01 | АС 125 В           | США/Канада (5)                    | без предохранителя             | 15 А            | UL File No. E222026 |
| 03505.0-00 | АС 250 В           | Италия (6)                        | с предохранителем <sup>1</sup> | 6,3 А           | -                   |
| 03505.0-01 | АС 250 В           | Италия (6)                        | без предохранителя             | 16 А            | -                   |
| 03507.0-01 | АС 240 В           | Австралия (7)                     | без предохранителя             | 10 А            | -                   |
| 03508.0-01 | АС 250 В           | Бразилия (8)                      | без предохранителя             | 10 А            | -                   |

<sup>1</sup> предохранитель Ø 5 x 20 мм