

# Комплекующие RiLine

## Оборудование подключения

### Клеммы подключения

#### Push-in

#### Применение:

- Для применения в качестве отвода для токовых шин, шин N или PE в НКУ, а также в качестве клеммы подключения в шкафах со счетчиками.
- Для монтажа на шинах E-Cu или CUPONAL.

#### Преимущества:

- Не требует обслуживания
- Быстрый монтаж на вставных креплениях
- Клеммный корпус с интегрированными панелями для маркировки
- Универсальное подключение проводов

#### Функции:

- Изолированная клемма для подключения без инструментов
- Разблокировка провода с помощью встроенного разблокировочного штырька

#### Материал:

- Полиамид (PA 6.6)
- Негорючесть согласно UL 94-V0

#### Цвет:

- RAL 7042

#### Основание для тестирования:

- МЭК 60 999-1
- МЭК 60 947-7-1/-2



| Для толщины шин мм | Подключение проводов, сплошных мм <sup>2</sup> | Подключение проводов, многопроволочных мм <sup>2</sup> | Подключение проводов, тонкопроволочных без наконечника мм <sup>2</sup> | Подключение проводов, тонкопроволочных с наконечником мм <sup>2</sup> | Кол-во | Арт. №          |
|--------------------|--|--|--|---|--------|-----------------|
| 5                  | 0,5 - 6  | 0,5 - 4  | 0,5 - 4  | 0,5 - 4   | 10 шт. | <b>3450.505</b> |
| 5                  | 1,5 - 16                                       | 1,5 - 16   | 1,5 - 16   | 1,5 - 16  | 10 шт. | <b>3451.505</b> |
| 10                 | 0,5 - 6  | 0,5 - 4  | 0,5 - 4  | 0,5 - 4   | 10 шт. | <b>3455.505</b> |
| 10                 | 1,5 - 16                                       | 1,5 - 16   | 1,5 - 16   | 1,5 - 16  | 10 шт. | <b>3456.505</b> |

### Клеммы подключения

Для непосредственного подключения круглых проводов и гибких медных шин.

#### Указание:

- При применении многопроволочных проводов следует использовать наконечники жил.

#### Сертификаты:

- UR



#### Комплекующие:

- Гибкие медные шины, см. страницу 311



| Для толщины шин мм | Клеммы для гибких медных шин (Ш x В) мм | Подключение круглых проводов мм <sup>2</sup> | Материал       | Поверхность                   | Кол-во | Арт. №          |
|--------------------|---|--|----------------|-------------------------------|--------|-----------------|
| 5                  | –                                       | 1 - 4  | Листовая сталь | Оцинкованная, пассивированная | 15 шт. | <b>3450.500</b> |
| 5                  | 8 x 8                                   | 2,5 - 16                                     | Листовая сталь | Оцинкованная, пассивированная | 15 шт. | <b>3451.500</b> |
| 5                  | 10,5 x 11                               | 16 - 50                                      | Листовая сталь | Оцинкованная, пассивированная | 15 шт. | <b>3452.500</b> |
| 5                  | 16,5 x 15                               | 35 - 70                                      | Листовая сталь | Оцинкованная, пассивированная | 15 шт. | <b>3453.500</b> |
| 5                  | 22,5 x 20                               | 70 - 185                                     | Листовая сталь | Оцинкованная, пассивированная | 15 шт. | <b>3454.500</b> |
| 10                 | –                                       | 1 - 4  | Листовая сталь | Оцинкованная, пассивированная | 15 шт. | <b>3455.500</b> |
| 10                 | 8 x 8                                   | 2,5 - 16                                     | Листовая сталь | Оцинкованная, пассивированная | 15 шт. | <b>3456.500</b> |
| 10                 | 10,5 x 11                               | 16 - 50                                      | Листовая сталь | Оцинкованная, пассивированная | 15 шт. | <b>3457.500</b> |
| 10                 | 16,5 x 15                               | 35 - 70                                      | Листовая сталь | Оцинкованная, пассивированная | 15 шт. | <b>3458.500</b> |
| 10                 | 22,5 x 20                               | 70 - 185                                     | Листовая сталь | Оцинкованная, пассивированная | 15 шт. | <b>3459.500</b> |
| 3 - 5              | –                                       | 1 - 4  | Латунь         | –                             | 15 шт. | <b>3550.000</b> |
| 6 - 10             | –                                       | 1 - 4  | Латунь         | –                             | 15 шт. | <b>3555.000</b> |