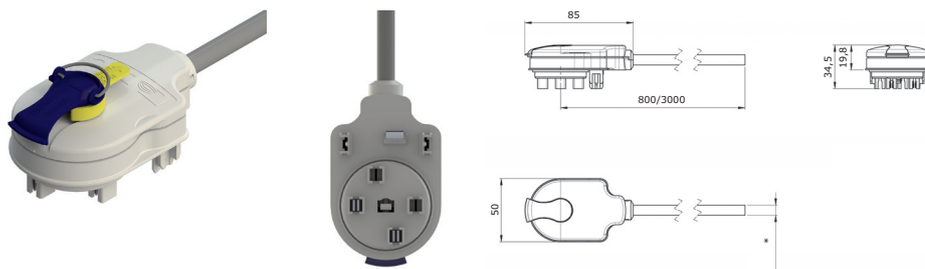


Отводной блок с фиксированной полярностью N/L2 с кабелем



Назначение:

- подключение светильников к трассе шинпровода в точках отвода (устройство для разъемного контактного присоединения светильников к секциям).

Характеристики:

- цвет фиксатора – синий (различные цвета – для удобства индикации, от какой фазы блок получает питание);
- диаметр кабеля H05Z1Z1F 3x1 мм² 8 мм;
- диаметр кабеля FG07M1 3x1,5 мм² 12,5 мм.

| Ток номинальный, А | Конфигурация проводников (установленные фазы) | Совместимость с типом шинпровода | Цвет фиксатора | Длина кабеля, мм | Тип кабеля | Вес, кг | Код |
|--------------------|---|--|----------------|------------------|------------------------------|---------|-----------------|
| 10 | N/L2 + PE | 4P, 6P, 4P+4P, 4P+2P (монтаж в 4P), 6P+6P | синий | 800 | H05Z1Z1F 3x1 мм ² | 0,106 | LTN70APP02AA000 |
| | | | | | FG07M1 3x1,5 мм ² | 0,245 | LTN70APP22AA000 |
| | | | | 3000 | H05Z1Z1F 3x1 мм ² | 0,280 | LTN70APP12AA000 |
| | | | | | FG07M1 3x1,5 мм ² | 0,820 | LTN70APP32AA000 |

Отводной блок с фиксированной полярностью N/L2+L4/L5 с кабелем



Назначение:

- подключение светильников к трассе шинпровода в точках отвода (устройство для разъемного контактного присоединения светильников к секциям).

Характеристики:

- цвет фиксатора – голубой (различные цвета – для удобства индикации, от какой фазы блок получает питание);
- диаметр кабеля H05Z1Z1F 5x1 мм² 9,8 мм.

| Ток номинальный, А | Конфигурация проводников (установленные фазы) | Совместимость с типом шинпровода | Цвет фиксатора | Длина кабеля, мм | Тип кабеля | Вес, кг | Код |
|--------------------|---|----------------------------------|----------------|------------------|------------------------------|---------|-----------------|
| 10 | N/L2+L4/L5 + PE | 6P, 6P+6P | голубой | 800 | H05Z1Z1F 5x1 мм ² | 0,126 | LTN70APP06AA000 |
| | | | | 3000 | H05Z1Z1F 5x1 мм ² | 0,380 | LTN70APP16AA000 |