

# Гребенчатые шинки

## Linergy FH с шагом 18 мм для Acti 9 / Multi 9

МЭК 60947-7-1, МЭК 61439-2

PB503279



### Описание

Использование гребенчатых шинок упрощает установку оборудования Schneider Electric.

- Могут быть обрезаны за один заход.
- В комплект входят 2 боковые заглушки IP20.
- После обрезания шинки установка заглушек обязательна.
- На каждую сторону шинки нанесена маркировка для идентификации фаз при установке во всех позициях.
- Места разрезов помечены на изоляции.
- В специальных гребенчатых шинках для автоматических прерывателей предусмотрен промежуток 9 мм для вставки вспомогательных контактов iOF, iSD.

| Acti 9 / Multi 9                                   | Шаг 18 мм, разрезаемые   |          |           |            |                     |          |            |           |                      |                                     |                                     |
|--|--|----------|-----------|------------|---------------------|----------|------------|-----------|----------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Количество контактов                               | 1P   | 2P       | 3P        | 4P         | 3 (N+P)             | Aux+1P   | Aux+2P     | Aux+3P    | Aux+4P               | 3 (Aux+1P)                          | 3 (Aux+N+1P)                        |
|  |         |          |           |            |                     |          |            |           |                      |                                     |                                     |
| Номинальный ток при 40°C (Ie)                      | 100 A  |          |           |            |                     |          |            |           |                      |                                     |                                     |
| Номинальный ток короткого замыкания в сборке (Isc) | В соответствии с отключающей способностью автоматических выключателей Schneider Electric |          |           |            |                     |          |            |           |                      |                                     |                                     |
| Напряжение изоляции (Ui)                           | 500 В  |          |           |            |                     |          |            |           |                      |                                     |                                     |
| Номинальное напряжение (Ue)                        | 415 В  |          |           |            |                     |          |            |           |                      |                                     |                                     |
| Пожаробезопасность в соответствии с МЭК 695-2-1    | 30 с при 960°C   |          |           |            |                     |          |            |           |                      |                                     |                                     |
| Цвет   | RAL 7016 (антрацитовый серый)  |          |           |            |                     |          |            |           |                      |                                     |                                     |
| <b>Назначение</b>                                  |  |          |           |            |                     |          |            |           |                      |                                     |                                     |
| Рекомендуется питание через соединители            |  |          |           |            |                     |          |            |           |                      |                                     |                                     |
| Тип  | L1...  | L1L2...  | L1L2L3... | NL1L2L3... | NL1NL2...<br>...NL3 | AuxL1... | AuxL1L2... | AuxL1L2L3 | AuxNL1...<br>...L2L3 | AuxL1...<br>...AuxL2...<br>...AuxL3 | AuxL1...<br>...AuxL2...<br>...AuxL3 |
| Комплект поставки, шт.                             | 1  | 1        | 1         | 1          | 1                   | 1        | 1          | 1         | 1                    | 1                                   | 1                                   |
| <b>№ по каталогу</b>                               |  |          |           |            |                     |          |            |           |                      |                                     |                                     |
| 6 модулей 18 мм                                    | A9XPH106   | -        | -         | -          | -                   | -        | -          | -         | -                    | -                                   | -                                   |
| 12 модулей 18 мм                                   | A9XPH112   | A9XPH212 | A9XPH312  | A9XPH412   | A9XPH512            | -        | -          | -         | -                    | -                                   | -                                   |
| 18 модулей 18 мм                                   | -  | -        | -         | -          | A9XPH518            | -        | -          | -         | -                    | -                                   | -                                   |
| 24 модулей 18 мм                                   | A9XPH124   | A9XPH224 | A9XPH324  | A9XPH424   | A9XPH524            | -        | -          | -         | -                    | -                                   | -                                   |
| 57 модулей 18 мм                                   | A9XPH157   | A9XPH257 | A9XPH357  | A9XPH457   | A9XPH557            | A9XAH157 | A9XAH257   | A9XAH357  | A9XAH457             | A9XAH657                            | A9XAH557                            |

### Установка

PB110290-40



PB110793-40



### Аксессуары

| Количество контактов   | 1P  | 2P              | 3P              | 4P              | -   | -               | -   |  |
|------------------------|---|-----------------|-----------------|-----------------|---|-----------------|---|--|
|                        |  |                 |                 |                 |  |                 |                              |  |
|                        | <b>Боковые заглушки</b>   |                 |                 |                 | <b>Изолирующие колпачки для контактов</b>   |                 | <b>Соединители</b>  |  |
|                        | Боковые заглушки обеспечивают степень защиты IP20                                   |                 |                 |                 | Изоляция неиспользуемых контактов   |                 | Источник питания гребенчатой шинки. Горизонтальный вход на каждой стороне. Для кабеля 35 мм. Момент затяжки 4 Н·м |  |
| Комплект поставки, шт. | 10  | 10              | 10              | 10              | 20  | 4               | 4   |  |
| <b>№ по каталогу</b>   | <b>A9XPE110</b>   | <b>A9XPE210</b> | <b>A9XPE310</b> | <b>A9XPE410</b> | <b>A9XPT920</b>   | <b>A9XPCM04</b> | <b>A9XPCD04</b>   |  |