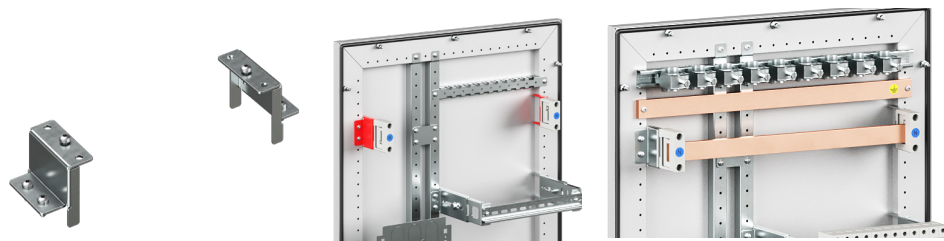


## Кронштейны для установки держателей шин

## Кронштейн для установки 1-полюсного шинного держателя R5BBH060151P

**Характеристики**

- установка в шкафу шин N и PE;
- возможна установка DIN-рейки для клеммников, С-образного профиля с зажимами для фиксации кабеля.

**Характеристики**

- материал – оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм.

**Особенности**

- кронштейн без регулировки по высоте;
- глубина кронштейна – 35,5 мм;
- шина N устанавливается на кронштейн с помощью изолятора R5BBH060151P.

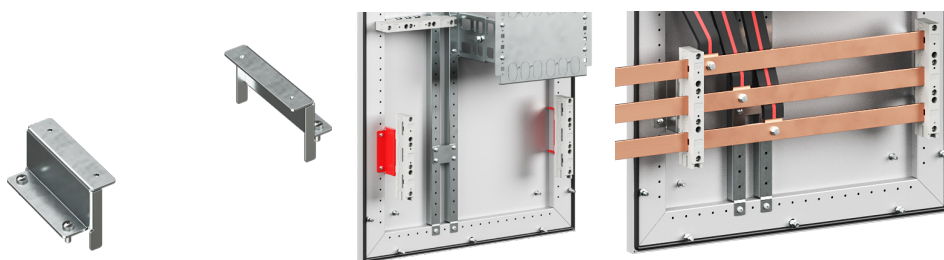
**Комплект поставки**

- кронштейн – 2 шт.;
- комплект метизов для установки кронштейна на раму.

**Код**

R6BRBBH1P

## Кронштейн для установки 2-х и 3-х полюсных шинных держателей R5BBH060152P и R5BBH060053P

**Характеристики**

- установка в шкафу 2-х или 3-х полюсной системы шин.

**Характеристики**

- материал – оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм.

**Особенности**

- кронштейн без регулировки по высоте;
- глубина кронштейна – 35,5 мм.

**Комплект поставки**

- кронштейн – 2 шт.;
- комплект метизов для установки кронштейна на раму.

**Код**

R6BRBBH23P

## Кронштейн для установки 4-х полюсных шинных держателей R5BBH060154P

**Характеристики**

- установка в шкафу 4-х полюсной системы шин.

**Характеристики**

- материал – оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм.

**Особенности**

- кронштейн без регулировки по высоте;
- глубина кронштейна – 35,5 мм;

**Комплект поставки**

- кронштейн – 2 шт.;
- комплект метизов для установки кронштейна на раму.

**Код**

R6BRBBH4P