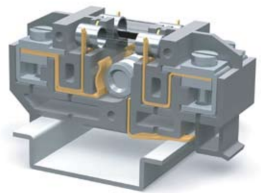
## Распределительное оборудование











Плинты применяется для соединения, разъединения, переключения заземления жил медного кабеля телекоммуникационных сетях и сетях передачи данных. Контакт осуществляется методом винтовой пары. Таким образом обеспечивается высокая надёжность контактного соединения в течение многих лет при самых тяжёлых условиях окружающей оснащены трехполосными среды. Плинты разрядниками, обеспечивающие защиту от перенапряжения и термозащиту. Токовую защиту обеспечивают предохранители.

Плинт предназначен для подключения медной жилы диаметром от 0,4 до 1,4 мм.

Устанавливаются плинты на DIN-рейку (ширина 35 мм) методом набора друг за другим. Изоляционным и в тоже время связующим звеном между ними служит специальная пластмассовая крышка. Также плинты могут устанавливаться отдельно друг от друга. В такос случае крышки ставятся с двух сторон плинта.



## Характеристики и комплектация

- Токовая защита, защита от перенапряжения, термозащита
- Материал основания и крышки: РА66
- Материал контактов: берилиевая бронза
- Диаметр подключаемой жилы от 0,4 до 1,4 мм
- Для монтажа на DIN-рейку
- Цвет основания и крышки серый.

