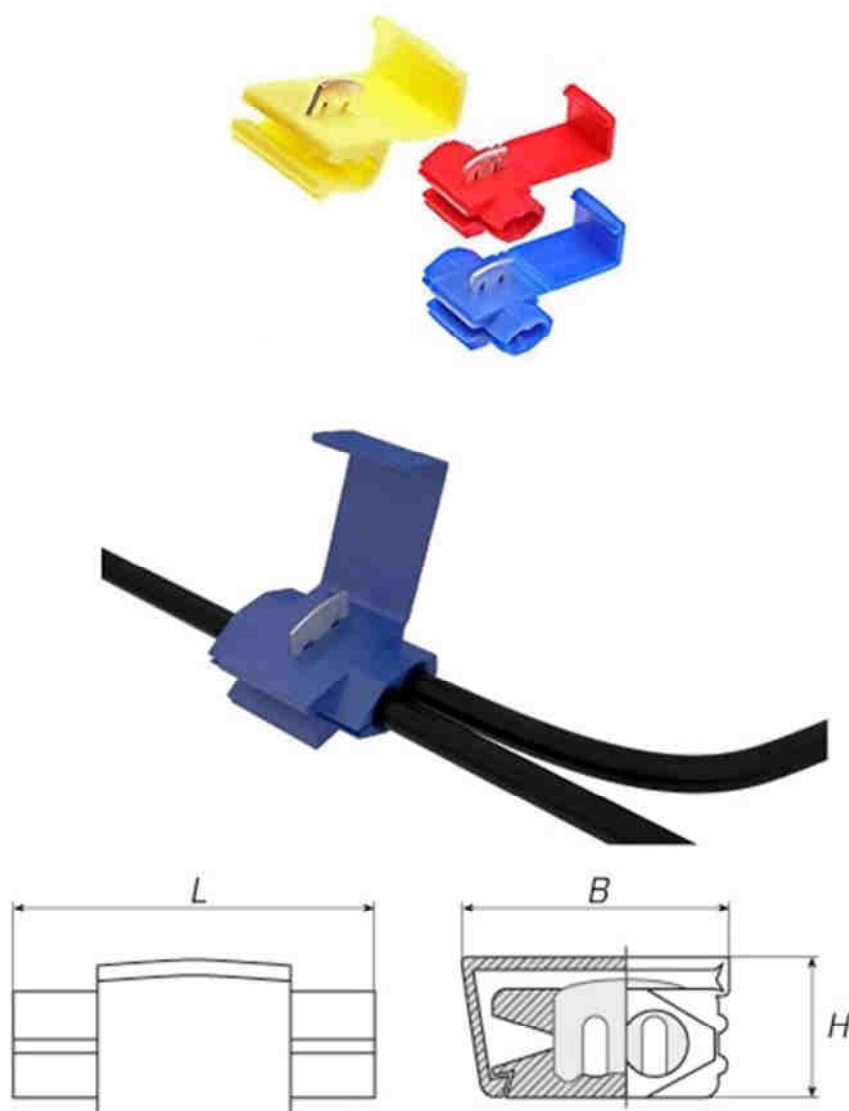


## Параллельные ответвители прокалывающего типа

Предназначены для выполнения параллельных ответвлений и соединений от многожильных и одножильных медных проводов.



Сечение (мм <sup>2</sup> )	Ток (А)	Напряжение (В)	Размеры (мм)		
			L	B	H
● 0.5-1.5	10	400	19	16.6	9
● 1.5-2.5	15	400	19	16.6	11
● 4.0-6.0	24	400	20	17.5	13

- Материал корпуса: полипропилен. Не содержит галогенов
- Термостойкость изоляции: 105 °С
- Материал контактной части: латунь марки Л63
- Покрытие контактной части: электролитическое лужение
- Не требует снятия изоляции с магистрального и ответвляемого проводов
- Одновременный прокол изоляции на магистрали и ответвлении происходит в момент защелкивания крышки корпуса
- Прочный пластмассовый корпус обеспечивает полную изоляцию и механическую защиту места ответвления
- Единая система цветовой маркировки облегчает идентификацию размеров в процессе монтажа
- При монтаже рекомендовано использование пассатижей