



Болтовые наконечники со срывными головками

Болтовые изолированные наконечники ТТР со срывными головками

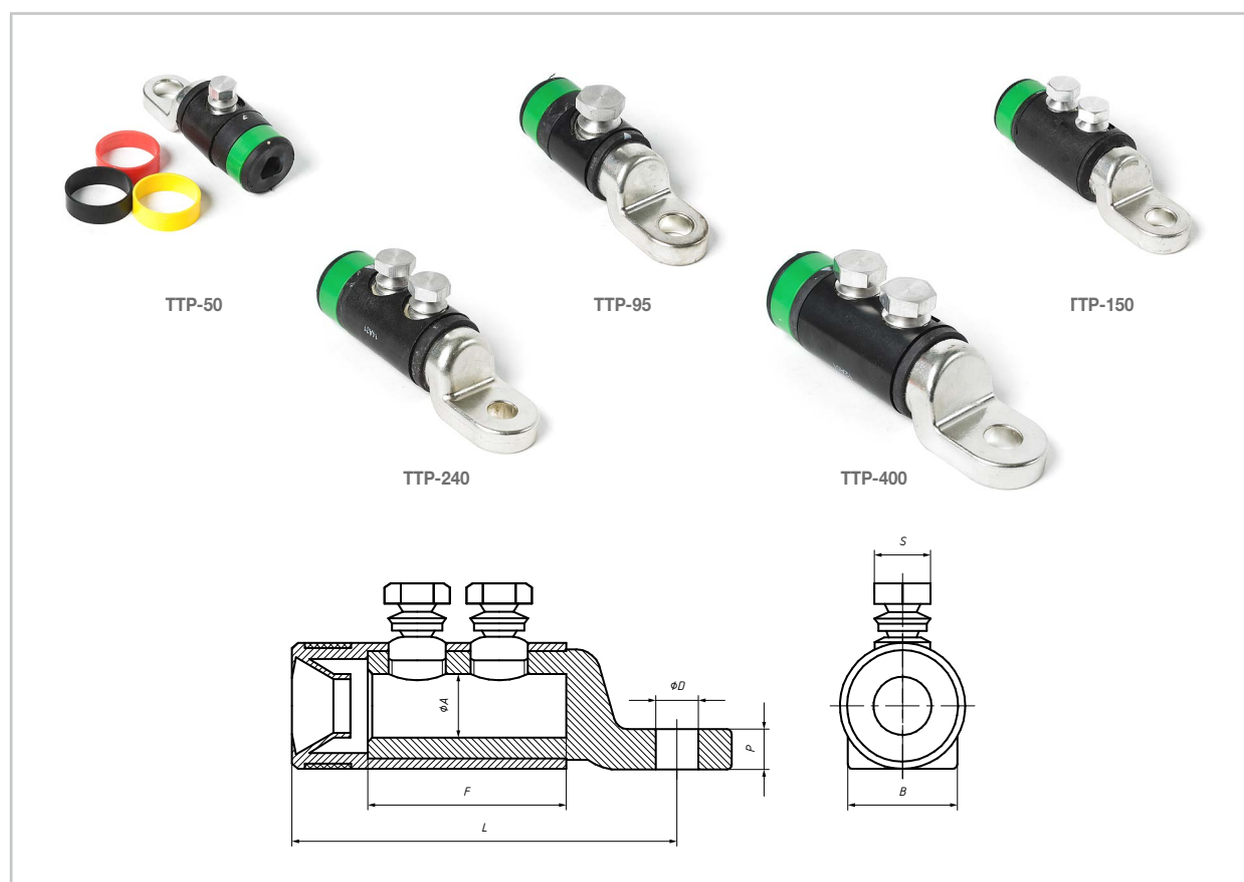
Назначение

Применяются для кабелей низкого и среднего напряжения с алюминиевыми и медными жилами.

Отличительные особенности

Для обозначения фаз наконечники ТТР снабжены комплектом из четырех маркировочных колец: желтого, зеленого, красного

и черного цветов. Соединение наконечника с проводом осуществляется затяжкой болтов, без опрессовки. Затягивающие болты снабжены калиброванными срывными головками с моментом срыва, изменяемым в зависимости от сечения жилы. Не требуется применение источника нагрева, в отличие от наконечников с термоусаживаемыми трубками. Болтовые изолированные наконечники ТТР совместимы как с алюминиевыми, так и с медными шинами и коммутационными аппаратами. Климатическое исполнение УХЛ2.



Позиция	Сечение осн. жилы, мм ²	∅А, мм	В, мм	∅D, мм	F, мм	L, мм	P, мм	S, мм
ТТР-50	16–50	9,0	22	13	30	75	8	10
ТТР-95	50–95	12,5	22	13	30	75	8	13
ТТР-150	95–150	15,5	26	13	35	90	10	17
ТТР-240	150–240	19,5	33	17	60	115	12	17
ТТР-300	240–300	23,5	40	17	75	135	14	22
ТТР-400	300–400	26,0	40	17	75	135	14	22