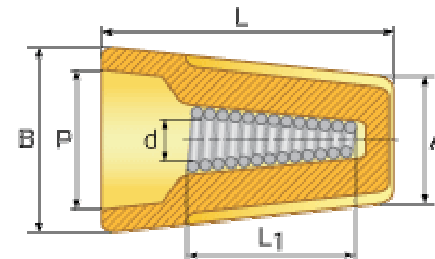
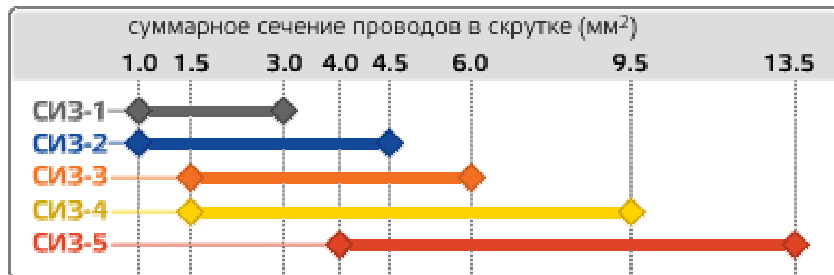


Соединительные изолирующие зажимы СИЗ (КВТ)

Тип: СИЗ по ТУ 3424-036-97284872-2006

- Предназначены для соединения и фиксации в скрутке медных проводов
- Контактная часть: стальная оцинкованная пружина
- Материал корпуса: нейлон 6.6, не содержит галогенов
- Материал корпуса не поддерживает горения
- Температурный диапазон: от -10°C до $+75^{\circ}\text{C}$
- Пружина конической формы обеспечивает надежный захват и удержание скрутки проводов на протяжении всего срока эксплуатации
- Нейлоновый корпус полностью изолирует скрутку проводов
- Гарантированное качество и надежность электрических соединений
- Зажим накручивается на предварительно зачищенные и соединенные вместе концы проводов
- Возможность многократного использования
- Быстрый, легкий и безопасный монтаж





Наименование	Цвет корпуса	Суммарное сечение (мм ²)		Размеры (мм)						Напряжение (В)
		min	max	L1	d	L	A	B	P	
СИЗ-1 (КВТ)	серый	1.0	3.0	6.7	2.7	15.0	5.4	8.5	6.1	300
СИЗ-2 (КВТ)	синий	1.0	4.5	8.3	2.7	18.0	6.7	9.9	6.9	300
СИЗ-3 (КВТ)	оранжевый	1.5	6.0	9.3	3.3	22.0	8.5	13.5	9.6	600
СИЗ-4 (КВТ)	желтый	1.5	9.5	12.5	4.8	25.0	9.9	13.8	10.8	600
СИЗ-5 (КВТ)	красный	4.0	13.5	13.1	5.4	26.6	9.1	15.9	13.0	600