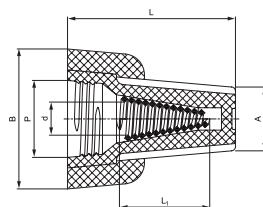
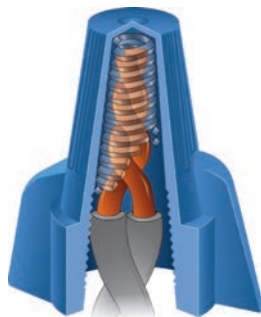


Соединительные изолирующие зажимы с «крыльями»

Тип: СИЗ-К по ТУ 3424-036-97284872-2006

- Корпус имеет «крылья» для увеличения рычага и силы крутящего момента. Конструкция облегчает монтаж медных проводов больших сечений
- Расширенные диапазоны монтажных сечений
- Длинная и широкая «юбка» корпуса обеспечивает защиту и полную изоляцию соединения
- Благодаря специальному квадратному профилю, пружина создает свою резьбу на скрутке и надежно удерживает соединенные провода
- Контактная пружина имеет большую длину, чем в стандартных СИЗ
- Контактная часть: стальная оцинкованная пружина
- Материал корпуса: полипропилен. Не содержит галогенов
- Термостойкость изоляции: 105 °С
- Цветовая маркировка корпуса облегчает выбор правильного размера
- Гарантированное качество и надежность электрических соединений
- Не требуют использования специального инструмента. Зажим навинчивается по часовой стрелке на предварительно зачищенные и скрученные вместе концы проводов
- Возможность многократного использования
- Быстрый, легкий и безопасный монтаж



Наименование	Цвет корпуса	Сечение (мм ²)		Размеры (мм)						Напряжение (В)	Упаковка (шт.)
		min	max	L ₁	d	L	A	B	P		
СИЗ-К-6	● желтый	1.5	9.5	11.3	4.8	24.6	8.1	18.1	10.5	690	100
СИЗ-К-7	● бежевый	1.5	16	13.8	6.1	28.0	7.3	18.0	11.2	690	100
СИЗ-К-8	● красный	4.0	16	15.6	7.0	31.0	8.8	23.4	12.7	690	100
СИЗ-К-9	● серый	8.0	24	17.5	7.4	33.0	11.2	25.5	14.1	690	100
СИЗ-К-10	● синий	8.0	32	20.9	9.7	39.4	12.9	31.8	17.5	690	100

Диапазоны применения кабельных скруток СИЗ

Наименование	Суммарное сечение проводов в скрутке (мм ²)										
	10	1.5	30	4.0	6.0	8.0	9.5	13.5	16.0	24.0	32.0
СИЗ-1	●	●									
СИЗ-2	●	●	●								
СИЗ-3		●	●	●							
СИЗ-4		●	●	●	●						
СИЗ-5			●	●	●	●					
СИЗ-К-6		●	●	●	●						
СИЗ-К-7		●	●	●	●	●					
СИЗ-К-8			●	●	●	●	●				
СИЗ-К-9						●	●	●	●	●	
СИЗ-К-10						●	●	●	●	●	●