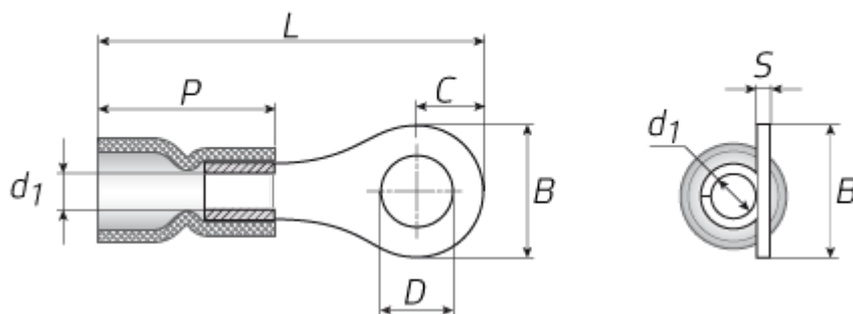


Наконечники кольцевые изолированные с ПВХ манжетой

Предназначены для оконцевания опрессовкой многопроволочных гибких медных проводов и последующего крепежа наконечников к клеммам электрического оборудования на основе винтовой фиксации

- Материал изоляции: самозатухающий ПВХ. Класс V-0 по UL94
- Термостойкость изоляции: 75 °С
- Материал наконечника: медь марки М1
- Покрытие наконечника: электролитическое лужение
- Максимальное напряжение: 690 В Особенности конструкции:
- исполнение «Easy Entry»: виниловая манжета отформована в виде раструба для облегчения монтажа многопроволочных медных жил
- незаваренный стыковой шов на трубной контактной части наконечников
- поперечные засечки на внутренней поверхности трубной части наконечников увеличивают механическую прочность соединения с жилой
- Расширенные мультиразмерные диапазоны опрессовки
- Опрессовка проводника поверх изолирующей манжеты



Наименование	Цвет манжеты	Сечение (мм ²)	Ток (А)	Винт	Размеры (мм)						Инструмент для монтажа	
					D	B	L	P	d ₁	C		S
НКИ 1.5-3	красный	0.25–1.5	19	M3	3.2	5.5	17.5	10.0	1.7	2.8	0.8	СТА-01
НКИ 1.5-4	красный	0.25–1.5	19	M4	4.3	6.6	19.4	10.0	1.7	3.3	0.8	СТВ-01
НКИ 1.5-5	красный	0.25–1.5	19	M5	5.3	8.0	20.8	10.0	1.7	4.0	0.8	СТК-01
НКИ 1.5-6	красный	0.25–1.5	19	M6	6.4	11.6	26.8	10.0	1.7	5.9	0.8	
НКИ 2.5-4	синий	1.0–2.5	27	M4	4.3	6.6	19.4	10.0	2.3	3.3	0.8	□наборы:
НКИ 2.5-5	синий	1.0–2.5	27	M5	5.3	9.5	21.8	10.0	2.3	4.8	0.8	СТФ, СТВ
НКИ 2.5-6	синий	1.0–2.5	27	M6	6.4	12.0	26.8	10.0	2.3	6.0	0.8	ЕС-65
НКИ 2.5-8	синий	1.0–2.5	27	M8	8.4	12.0	26.8	10.0	2.3	5.9	0.8	ПКЭ-5
НКИ 6.0-4	желтый	2.5–6.0	48	M4	4.3	7.2	22.7	13.0	3.4	3.6	1.0	ПКП-5
НКИ 6.0-5	желтый	2.5–6.0	48	M5	5.3	9.5	26.6	13.0	3.4	4.8	1.0	
НКИ 6.0-6	желтый	2.5–6.0	48	M6	6.4	12.0	29.5	13.0	3.4	6.0	1.0	
НКИ 6.0-8	желтый	2.5–6.0	48	M8	8.4	15.0	34.0	13.0	3.4	7.5	1.0	
НКИ 6.0-10	желтый	2.5–6.0	48	M10	10.5	15.0	34.0	13.0	3.4	7.5	1.0	