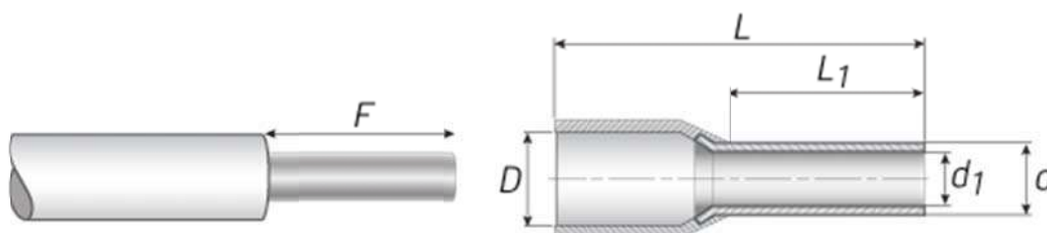


# Наконечники штыревые втулочные изолированные



Тип: НШВИ (ТУ 3424-001-59861269-2004)

- Для монтажа одного провода
- Предназначены для оконцевания методом опрессовки гибких многопроволочных медных проводников. Трансформируют концы многожильных проводов в монолитные штифты
- Современная альтернатива обязательному облуживанию концов многожильных проводников при подсоединении к клеммам
- Максимальное напряжение: 690 В
- Размеры изолированных манжет и втулок наконечников Н ШВИ рассчитаны для монтажа одного проводника соответствующего сечения
- Материал коннектора: медь марки М1
- Покрытие коннектора: электролитическое лужение
- Материал изоляции: полипропилен. Не содержит галогенов
- Термостойкость изоляции: 105 °С
- Коническая форма манжеты, тип «Easy Entry», облегчает заведение многожильного провода внутрь медной втулки
- Обжим провода поверх медной втулки



Наименование, цвет манжеты	Размеры (мм)						Сечение (мм <sup>2</sup> )
	L	L <sub>1</sub>	d	d <sub>1</sub>	D	F	
НШВИ 0.25–8	12.5	8.0	1.1	0.8	1.7	10.0	0.25
НШВИ 0.34–8	12.5	8.0	1.1	0.8	1.7	10.0	0.34

Наименование, цвет манжеты	Размеры (мм)						Сечение (мм <sup>2</sup> )
	L	L <sub>1</sub>	d	d <sub>1</sub>	D	F	
НШВИ 0.5–8	14.0	8.0	1.4	1.0	2.6	10.0	0.5
НШВИ 0.75–8	14.3	8.0	1.5	1.2	2.7	10.0	0.75
НШВИ 0.75–12	14.3	12.0	1.5	1.2	2.7	10.0	0.75
НШВИ 1.0–8	14.3	8.0	1.8	1.4	3.0	10.0	1.0
НШВИ 1.0–12	18.3	12.0	1.8	1.4	3.0	14.0	1.0
НШВИ 1.5–8	14.3	8.0	2.1	1.7	3.6	10.0	1.5
НШВИ 1.5–12	18.3	12.0	2.1	1.7	3.6	14.0	1.5
НШВИ 1.5–18	18.3	18.0	2.1	1.7	3.6	14.0	1.5
НШВИ 2.5–8	15.4	8.0	2.6	2.3	4.3	10.0	2.5
НШВИ 2.5–12	19.4	12.0	2.6	2.3	4.3	14.0	2.5
НШВИ 2.5–18	25.4	18.0	2.6	2.3	4.3	14.0	2.5
НШВИ 4.0–9	17.4	9.0	3.2	2.8	4.7	12.0	4
НШВИ 4.0–12	20.4	12.0	3.2	2.8	4.7	12.0	4
НШВИ 6.0–12	20.5	12.0	3.9	3.5	5.9	14.0	6
НШВИ 10–12	20.8	12.0	5.0	4.5	7.3	15.0	10
НШВИ 16–12	22.0	12.0	6.3	5.8	8.6	15.0	16
НШВИ 25–16	28.0	16.0	7.9	7.5	10.8	19.0	25
НШВИ 35–16	30.0	16.0	8.8	8.3	11.8	19.0	35
НШВИ 50–20	36.0	20.0	10.9	10.3	14.8	26.0	50
НШВИ 70–20	37.0	20.0	14.2	13.5	16.5	26.0	70
НШВИ 95–25	44.0	25.0	15.3	14.5	20.3	31.0	95
НШВИ 120–27	52.6	27.0	17.5	16.5	23.4	33.0	120
НШВИ 150–27	52.6	27.0	20.6	19.6	26.0	33.0	150