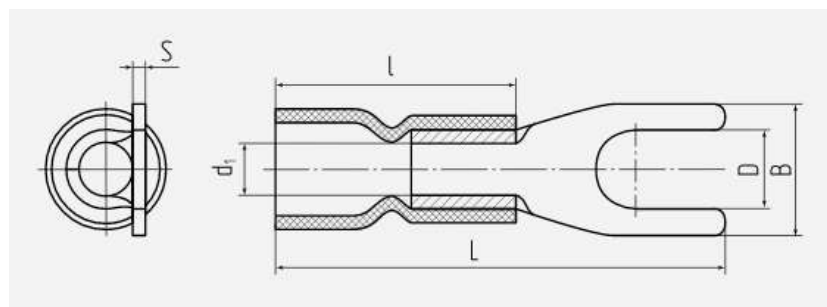


НВИ (ТУ 3424-001-59861269-2004)

- Предназначены для оконцевания опрессовкой многопроволочных медных проводов и последующего крепежа наконечников к клеммам электрического оборудования на основе винтовой фиксации
- Не требует полного демонтажа крепежного соединения. Для быстрых перекрестировок — достаточно лишь ослабить винтовую фиксацию
- 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



SKU	товарные позиции	L	I	B	S	D	d ₁
47456	НВИ 1.5–3 (КВТ)	23	12	6.4	0.8	3.7	1.8
47484	НВИ 1.5–4 (КВТ)	23	12	7.2	0.8	4.3	1.8
47485	НВИ 1.5–5 (КВТ)	23	12	8	0.8	5.3	1.8
47486	НВИ 2.5–4 (КВТ)	23	12	7.2	0.8	4.3	2.3
47487	НВИ 2.5–5 (КВТ)	23	12	8.2	0.8	5.3	2.3
47488	НВИ 2.5–6 (КВТ)	23	12	9.3	0.8	6.4	2.3
47489	НВИ 6.0–4 (КВТ)	27.5	15	8.2	1	4.3	3.4
47490	НВИ 6.0–5 (КВТ)	27.5	15	9	1	5.3	3.4
47491	НВИ 6.0–6 (КВТ)	27.5	15	9	1	6.4	3.4

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395) 279-98-46
 Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

SKU	товарные позициицвет изоляция	Особенности конструкции	Рабочее напряжение, до (кВ)	Сечение жилы, мм ²	Материал контактной части	Покрытие контактной части	Цвет изоляции	Технология монтажа
47456	НВИ 1.5–3 (КВТ)	Easy Entry	0.69	0.25/ 0.34/ 0.5/ 0.75/ 1.0/ 1.5	медь	гальваническое лужение	красный	опрессовка
47484	НВИ 1.5–4 (КВТ)	Easy Entry	0.69	0.25/ 0.34/ 0.5/ 0.75/ 1.0/ 1.5	медь	гальваническое лужение	красный	опрессовка
47485	НВИ 1.5–5 (КВТ)	Easy Entry	0.69	0.25/ 0.34/ 0.5/ 0.75/ 1.0/ 1.5	медь	гальваническое лужение	красный	опрессовка
47486	НВИ 2.5–4 (КВТ)	Easy Entry	0.69	1.0/ 1.5/ 2.5	медь	гальваническое лужение	синий	опрессовка
47487	НВИ 2.5–5 (КВТ)	Easy Entry	0.69	1.0/ 1.5/ 2.5	медь	гальваническое лужение	синий	опрессовка
47488	НВИ 2.5–6 (КВТ)	Easy Entry	0.69	1.0/ 1.5/ 2.5	медь	гальваническое лужение	синий	опрессовка
47489	НВИ 6.0–4 (КВТ)	Easy Entry	0.69	2.5/ 4/ 6	медь	гальваническое лужение	желтый	опрессовка
47490	НВИ 6.0–5 (КВТ)	Easy Entry	0.69	2.5/ 4/ 6	медь	гальваническое лужение	желтый	опрессовка
47491	НВИ 6.0–6 (КВТ)	Easy Entry	0.69	2.5/ 4/ 6	медь	гальваническое лужение	желтый	опрессовка

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46
Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93