

Ізольований наконечник вилковий e.terminal.stand sv та ізольований наконечник e.terminal.stand rv Інструкція з експлуатації

1. Призначення

Ізольований наконечник вилковий **e.terminal.stand sv** та ізольований наконечник **e.terminal.stand rv** (далі наконечник або виріб) призначений для обтиснення мідних багатожильних проводів та кабелів та приєднання їх до електротехнічного обладнання. Наконечник розрахований на мережі змінного та постійного струму напругою до 400 В. Наконечник виготовлений з луженої електротехнічної міді, частково вкритої поліамідом.

2. Технічні характеристики

Табл. 1

Значення	Найменування параметру						Робочий діапазон температур, °С
	Переріз, мм ²	Габаритні розміри, мм					
		d ₀	B	L	H	d	
e.terminal.stand.rv1.1,25.4	0,5-1,5	4,3	6,6	20,1	10	4,3	-40...+80
e.terminal.stand.rv1.1,25.6	0,5-1,5	6,5	11,6	27,5	10	4,3	
e.terminal.stand.rv1.1,25.8	0,5-1,5	8,4	11,6	27,5	10	4,3	
e.terminal.stand.rv2.2.5	1,5-2,5	5,5	8,5	22	10	4,5	
e.terminal.stand.rv2.2.6	1,5-2,5	6,5	12	27,6	10	4,9	
e.terminal.stand.rv2.2.8	1,5-2,5	8,4	12	27,6	10	4,9	
e.terminal.stand.rv2.2.10	1,5-2,5	10,3	14,5	31	11	5,5	
e.terminal.stand.rv3.3,5.5	2,5-4	5,3	8	24,6	12,5	6,2	
e.terminal.stand.rv3.3,5.6	2,5-4	6,4	12	30	12,5	5,5	
e.terminal.stand.RV5.5.6	4-6	6,4	12	30	13,5	5,5	
e.terminal.stand.sv.1,25.3,2	0,5-1,5	3,2	5,7	21,2	10	4,3	
e.terminal.stand.sv.1,25.5	0,5-1,5	5,3	9,5	21,2	10	4,3	
e.terminal.stand.sv.2,3,2	1,5-2,5	3,2	5,7	21,2	10	4,9	
e.terminal.stand.sv.2.5	1,5-2,5	5,3	9,5	21,2	10	4,9	
e.terminal.stand.sv.3,5,4	2,5-4	4,3	8	24,8	12,5	6,2	
e.terminal.stand.sv.5,4	4-6	4,3	9	23,9	12,5	6,7	
e.terminal.stand.sv.5,5,6	4-6	6,5	12	31,2	12,5	6,7	
e.terminal.stand.sv.5,5,8	4-6	8,4	14	30	12,5	6,7	

Виріб повинен експлуатуватись при наступних умовах навколишнього середовища:

- вибухобезпечне;
- не містить агресивних газів та парів, в концентраціях, що руйнують метал та ізоляцію;
- не насичене струмопровідним пилом та паром;
- відсутня безпосередня дія ультрафіолетового випромінювання.

3. Комплектація

До комплекту поставки входить:

- наконечник **e.terminal.stand sv** або **e.terminal.stand rv** – 1 пак. (100 шт.);
- інструкція з експлуатації – 1 шт.

4. Габаритні та установчі розміри, мм

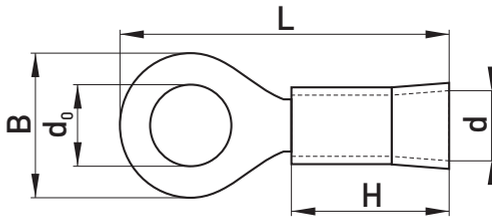
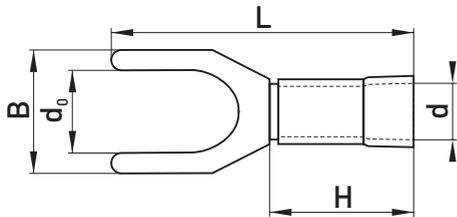


Рис. 1
e.terminal.stand sv

Рис. 2
e.terminal.stand rv

5. Монтаж

Забороняється! Проводити монтаж наконечника на провід, який знаходиться під напругою.

При монтажі та експлуатації наконечника потрібно дотримуватись вимог «Правил техніки безпеки та технічної експлуатації електроустановок споживача».

Обжимати наконечник потрібно інструментом з відповідною матрицею. Для даної серії наконечників рекомендовано застосовувати інструменти серії **e.tool.crimp.hs.04.wf.1.6**, **e.tool.crimp.hs.30.j.0,5,6**, **e.tool.crimp.ly.03.c.0,5,6**, **e.tool.crimp.hsc.8.6.4**, **e.tool.crimp.hsc.8.16.4**.

6. Обслуговування та утилізація

Один раз на квартал потрібно проводити огляд ліній змонтованих за допомогою наконечників. У випадку виявлення несправності наконечника замінити його на новий. Несправний наконечник утилізуйте.

При утилізації наконечник необхідно здати в спеціалізовані організації, що займаються прийомкою та переробкою вторсировини.

7. Умови транспортування та зберігання

Транспортування виробу дозволено в штатній упаковці всіма видами критого транспорту без потрапляння вологи та механічних ушкоджень.

Зберігання виробу виконується тільки в упаковці виробника в приміщенні з природньою вентиляцією при температурі навколишнього середовища від -45 до +50 °С та з відносною вологістю 75 %.

Термін зберігання виробу у споживача в упаковці виробника – 6 місяців.

8. Гарантійні зобов'язання

Середній термін служби - 7 років за умови дотримання споживачем вимог експлуатації, транспортування та зберігання. Гарантійний термін експлуатації виробу - 1 рік з дня продажу за умови дотримання споживачем вимог експлуатації, транспортування та зберігання.

Гарантійні зобов'язання не поширюються на вироби, які мають:

- механічні пошкодження;
- інші пошкодження, які виникли в результаті неправильного транспортування, зберігання, монтажу та підключення, неправильної експлуатації;
- сліди самостійного, несанкціонованого розкриття та/або ремонту виробу.

Електротехнічна компанія E.NEXT-Україна
08132, Україна, Київська область, м. Вишневе,
вул. Київська, 27-А, буд. «В»
тел.: +38 (044) 500-9000 (багатоканальний),
e-mail: info@enext.ua, www.enext.ua

Дата виготовлення: « ____ » _____ 20__ р.

Дата продажу: « ____ » _____ 20__ р.



Адреса постачальника:

Електротехнічна компанія E.NEXT-Україна
08132, Україна, Київська область, м. Вишневе,
вул. Київська, 27-А, буд. «В»
тел.: +38 (044) 500 9000 (багатоканальний),
e-mail: info@enext.ua; www.enext.ua