

1. Призначення

Ізольований наконечник штирковий e.terminal.stand.PTV (далі наконечник або виріб) призначений для окінцювання мідних багатожильних проводів та кабелів та приєднання їх до електротехнічного обладнання. Наконечник розрахований на мережі змінного та постійного струму напругою до 400 В.

2. Технічні характеристики

Табл. 1

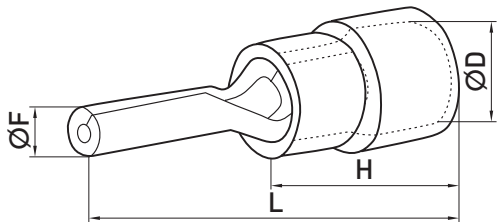
Найменування параметру	Значення	
	e.terminal.stand.PTV1.10.yellow	e.terminal.stand.PTV2.10.red
Переріз приєднувального проводу, мм ²	0,5-1,5	1,5-2,5
Діапазон робочих температур, °С	-40...+80	
Максимальний струм при тривалому режимі, I _{max} , А	19	27
Колір	жовтий	червоний

3. Комплектація

До комплекту поставки входить:
- наконечник e.terminal.stand.PTV – 1 пак (100 шт.).

4. Габаритні та установчі розміри, мм

Табл. 2



	ØF	L	H	ØD
e.terminal.stand.PTV1.10.yellow	1,9	20	10	4,3
e.terminal.stand.PTV2.10.red				4,9

Рис. 1

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 замініть його на новий. Несправний наконечник утилізуйте.

При утилізації, наконечник необхідно здати в спеціалізовані організації по прийомці та переробці вторсировини.

7. Умови транспортування та зберігання

Транспортування виробу дозволено в штатній упаковці усіма видами критого транспорту, без потрапляння вологи.

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

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

8. Гарантійні зобов'язання

Гарантійний термін експлуатації виробу – 1 рік з дня продажу при умові 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.

В період гарантійного терміну та з питань технічної підтримки звертатися:

Електротехнічна компанія E.NEXT-Україна
08132, Україна, Київська область, м. Вишневе,
вул. Київська, 27-А, літ. «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