

НАКОНЕЧНИКИ ТРУБЧАСТІ ДЛЯ ДВОХ ПРОВІДІВ З ІЗОЛЯЦІЄЮ серії ТЕ



ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

1. Призначення

Наконечники трубчасті для двох проводів з ізоляцією серії ТЕ АСКО-УКРЕМ™ (далі – наконечники) призначені для опресовування багатожильних мідних проводів поперечним перерізом 0,5-16 мм².

2. Матеріал виготовлення

- Наконечник – луджена мідь.
- Ізоляція – ПВХ.

3. Умовне позначення виробів

ТЕ ХХ-УУ

ТЕ – серія наконечників.

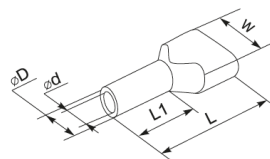
ХХ – середня площа поперечного перерізу проводу.

УУ – довжина робочої частини наконечника.

4. Технічні характеристики та габаритні розміри

Модель	Переріз проводу, мм ²	Колір ізоляції	ØD	Ød	ØL	L1	W
			мм				
ТЕ 0,5-08	2×0,5	білий	1,7	1,4	14,5	8,0	4,9
ТЕ 0,75-08	2×0,75	синій	2,0	1,6	14,6	8,2	5,0
ТЕ 0,75-10		синій	2,0	1,6	16,6	10,2	5,0

ТЕ 1,0-08	2×1,0	червоний	2,3	1,7	14,9	8,0	5,4
ТЕ 1,0-10		червоний	2,3	1,7	16,9	10,1	5,4
ТЕ 1,5-08	2×1,5	чорний	2,6	1,8	16,4	8,2	6,0
ТЕ 1,5-12		чорний	2,6	1,8	20,4	12,0	6,0
ТЕ 2,5-10	2×2,5	синій	3,3	2,8	19,8	10,0	7,9
ТЕ 2,5-13		синій	3,3	2,8	22,0	12,8	7,9
ТЕ 4,0-12	2×4,0	сірий	4,3	3,7	23,2	12,0	8,9
ТЕ 6,0-14	2×6,0	жовтий	5,3	4,8	24,1	14,3	9,3
ТЕ 10,0-14	2×10,0	коричневий	6,9	6,2	25,8	13,8	12,0
ТЕ 16,0-14	2×16,0	білий	8,8	8,1	30,7	14,0	18,7



5. Умови експлуатації

- Діапазон робочих температур -10...+60°C.
- Середнє значення відносної вологості повітря 90% при 25°C.

6. Монтаж

Для забезпечення якісного опресовування рекомендується використовувати спеціальний інструмент – обтискні кліщі для двох проводів, розраховані на відповідний діаметр проводу.

7. Заходи безпеки

Категорично забороняється проводити роботи по обтисканню проводів, які знаходяться під напругою!

8. Транспортування та зберігання

Транспортування наконечників допускається будь-яким видом критого транспорту в упаковці виробника, що захищає вироби від механічних ушкоджень, забруднення та потрапляння вологи.

Зберігати наконечники слід в упаковці виробника в приміщеннях з природною вентиляцією при температурі оточуючого повітря від -25°C до +70°C і середній відносній вологості 70-90%.

Утилізація наконечників відбувається шляхом їх передачі організаціям, які приймають та переробляють кольорові метали.



Корпорація АСКО-УКРЕМ
Київська обл., Києво-Святошинський район,
с. Новосілки, вул. Озерна, буд. 20-В
(044) 500-0033
www.acko.ua, info@acko.ua

Дата продажу _____

Підпис продавця _____

