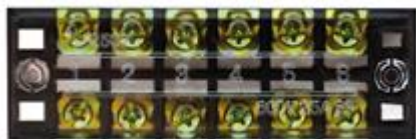


КЛЕМНІ КОЛОДКИ серії ТВ



ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

1. Призначення

Клемні колодки серії ТВ АСКО-УКРЕМ™ (далі – колодки) призначені для механічного та електричного з'єднання підготовлених або не підготовлених провідників в низьковольтних колах змінного або постійного струму.

2. Умовне позначення

ТВ ХХУУ

ТВ – серія колодок.

ХХ – номінальний струм, А.

УУ – кількість клемних пар.

3. Матеріал виготовлення

- Клеми – латунь.

- Корпус – АВС-пластик.

- Кришка – полікарбонат.

4. Технічні характеристики

Максимальна робоча напруга $U_e \text{ max}$, В АС/DC	600/220
Номінальний робочий струм I_e , А	≤ 100
Переріз проводу, мм ²	1...95
Ступінь захисту	IP20

5. Умови експлуатації

- Температура оточуючого середовища: $-15 \dots +80^\circ\text{C}$.

- Висота над рівнем моря: не більше 2000 м.

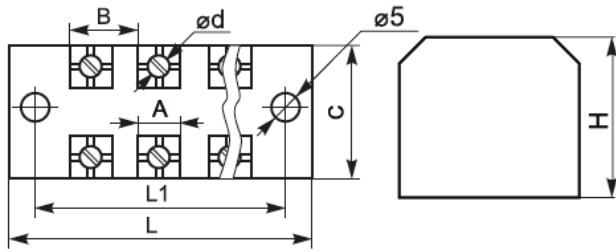
- Середнє значення відносної вологості: 75% при 15°C .

- Максимальна відносна вологість: 90% при 40°C .

- Оточуюче повітря не повинно містити парів солей та газів, що можуть призвести до корозії або займання.

6. Габаритні розміри

Модель	L	L1	A	B	C	$\varnothing d$	H
	мм						
ТВ 1503	45	36,5	7	9	22	M3	18
ТВ 1504	55	45,5					
ТВ 1505	63	52					
ТВ 1506	73	63,5					
ТВ 1510	107	97					
ТВ 1512	127	115	10,5	12	30	M4	19
ТВ 2503	54	43					
ТВ 2504	67	57					
ТВ 2505	80	68					
ТВ 2506	91	80					
ТВ 2510	139	128					
ТВ 2512	163	153					
ТВ 3503	54	44					
ТВ 3504	67	57					
ТВ 3506	91	80					
ТВ 3512	163	153	14	16,5	38	M5	23,5
ТВ 4503	70	58					
ТВ 4504	86	75,5					
ТВ 4506	120	108					
ТВ 4510	185	175					
ТВ 4512	220	210					
ТВ 6003	75	63					
ТВ 6004	93	80					
ТВ 6006	128	115	15	22,5	43,5	M6	35
ТВ 1003	86,5	75,5					
ТВ 1004	108	96					
ТВ 1006	153	140					



7. Монтаж і обслуговування

Монтаж колодок повинен виконуватись технічним персоналом, що пройшов відповідний інструктаж. Температура монтажу $-10...+35^{\circ}\text{C}$, відносна вологість повітря не більше 75%.

Планово-профілактичні роботи виконуються у відповідності з Правилами експлуатації електроустановок і включають:

- щотижневий візуальний огляд;
- очищення від пилу і забруднень;
- періодичну перевірку надійності контактних з'єднань: уперше – через 7 – 10 діб після монтажу, в подальшому – не рідше ніж один раз на півроку.

8. Заходи безпеки

Колодки повинні встановлюватись у розподільче обладнання, яке має клас захисту не нижче I.

9. Транспортування та зберігання

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

Зберігання колодок здійснюється в упаковці виробника в приміщеннях з природною вентиляцією при температурі оточуючого повітря від -15°C до $+50^{\circ}\text{C}$ і відносній вологості 60-70%.

10. Гарантійні зобов'язання

Українська електротехнічна Корпорація АСКО-УКРЕМ гарантує функціональну придатність колодок протягом одного року з моменту продажу при дотриманні правил зберігання, транспортування, монтажу та експлуатації.

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 _____

Штамп магазину _____