

## КЛЕМНІ КОЛОДКИ СЕРІЇ U



### ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

#### 1. Призначення

Клемні колодки серії U АСКО-УКРЕМ™ (далі – колодки) призначені для гвинтового з'єднання провідників та ізоляції місця з'єднання. Застосовуються в електричних колах змінного та постійного струму напругою до 400В.

#### 2. Матеріал виготовлення

- Клема – латунь.
- Корпус – поліетилен.

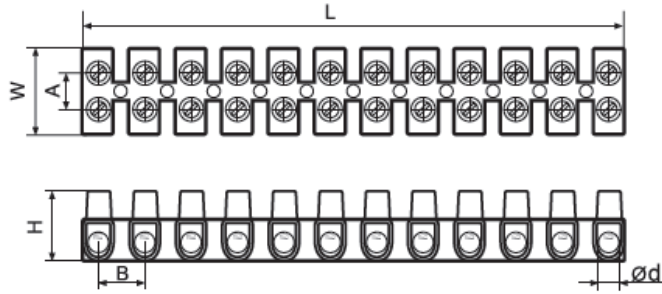
#### 3. Технічні характеристики

Номінальна робоча напруга, Ue В	≤ 400
Ступінь захисту	IP20
Робоча температура	-20 ... +80°C

Тип	Номінальний струм, А	Переріз проводу, мм <sup>2</sup>
4 мм / 5А	5	2,5/4
6 мм / 6А	6	6
10 мм / 10А	10	10
16 мм / 30А	30	16
25 мм / 60А	60	25

#### 4. Габаритні розміри

Тип	L	W	H	A	B	Ød
	мм					
4 мм / 5А	93,0	13,1	12,2	4,1	8,0	2,6
6 мм / 6А	103,8	18,5	13,9	6,6	9,0	3,6
10 мм / 10А	127,7	19,4	15,4	7,1	11,1	3,7
16 мм / 30А	163,0	24,9	19,0	9,1	14,1	5,5
25 мм / 60А	187,0	28,7	21,4	11,2	16,0	6,3



### 5. Заходи безпеки

Колодки повинні встановлюватись у розподільче обладнання, яке має клас захисту від ураження електричним струмом не нижче 1.

**Забороняється** експлуатація колодок, що мають механічні пошкодження.

### 6. 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  $-30^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$  і відносній вологості 60-70%.

### 7. 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