

КЛЕМНІ ЗАТИСКАЧІ НА DIN-РЕЙКУ серії JXB



ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

1. Призначення

Клемні затискачі на DIN-рейку серії JXB АСКО-УКРЕМ™ (далі – затискачі) призначені для механічного та електричного з'єднання підготовлених або непідготовлених мідних (алюмінієвих) провідників поперечним перерізом від 1 до 95 мм² в низьковольтних колах змінного або постійного струму.

2. Матеріал виготовлення

- Корпус – поліамід.
- Контактні з'єднання – латунь.

3. Технічні характеристики

Номінальна робоча напруга, Ue В	АС 50 Гц	до 400
	DC	до 220
Номінальний робочий струм, Ie А		до 275
Переріз під'єднувальних провідників, мм ²		1 - 95
Ступінь захисту		IP20
Кліматичне виконання		УХЛІЗ
Спосіб установки		на 35 мм

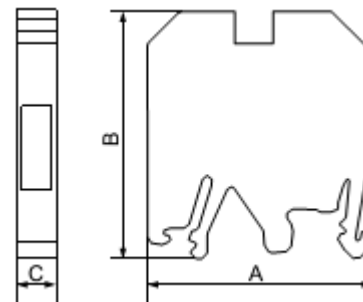
	DIN-рейку
Колір корпусу	сірий, синій, зелений, жовтий, червоний

Тип	Ном. струм, А	Переріз з'єднувальних провідників, мм ²	Короткочасно допустимий струм при t ≤ 1с, А
JXB 2,5/35	25	1,0-2,5	300
JXB 4/35	32	2,0-4,0	480
JXB 6/35	41	4,0-6,0	720
JXB 10/35	57	6,0-10,0	1200
JXB 16/35	76	10,0-16,0	1920
JXB 35/35	125	16,0-35,0	4200
JXB 50/35	192	35,0-50,0	6500
JXB 70/35	225	35,0-70,0	8400
JXB 95/35	275	50,0-95,0	11400

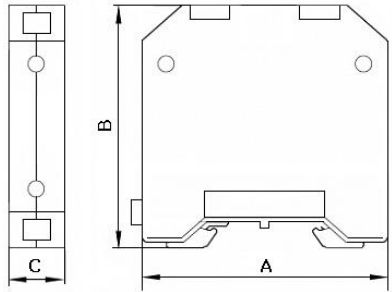
4. Умови експлуатації

- Температура оточуючого середовища: -10 ... +70°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.

5. Габаритні розміри



Тип	A	B	C
	мм		
JXB 2,5/35	40	40	6
JXB 4/35	40	46	6
JXB 6/35	40	46	8
JXB 10/35	40	46	10
JXB 16/35	52	51	12
JXB 35/35	60	62	18



JXB 50/35	75	76	21
JXB 70/35	75	76	21
JXB 95/35	87	91	28

6. Монтаж і обслуговування

Монтаж затискачів повинен виконуватись технічним персоналом (категорія допуску не нижче III), 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.

7. Заходи безпеки

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

8. Транспортування та зберігання

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

Зберігання затискачів 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%.

9. Гарантійні зобов'язання

Українська електротехнічна Корпорація АСКО-УКРЕМ гарантує функціональну придатність затискачів 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