



РОЗЕТКА НА DIN-РЕЙКУ SC 2PE

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ



РОЗЕТКА НА DIN-РЕЙКУ SC 2PE

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УКР

1. Призначення

Розетка на DIN-рейку ECO SC 2PE (далі – розетка) призначена для установки в електрических щитах з метою підключення допоміжного електрообладнання: вимірювальних пристрой, інструменту тощо.

Відповідає ДСТУ IEC 60884-1.

2. Технічні характеристики

Номінальна робоча напруга Ue, В	250
Частота мережі fn, Гц	50
Номінальний робочий струм, Ie A	16
Номінальна напруга ізоляції Ui, В	500
Номінальне імпульсне напруження Uimp, кВ	4
Поперечний переріз під'єднувальних проводів, мм ²	1...16
Ступінь захисту	IP20
Ступінь забрудненості оточуючого середовища	2

РУС

1. Назначение

Розетка на DIN-рейку ECO SC 2PE (далее – розетка) предназначена для установки в электрических щитах с целью подключения вспомогательного электрооборудования: измерительных устройств, инструмента и т.п.

Соответствуют ДСТУ IEC 60884-1.

2. Технические характеристики

Номинальное рабочее напряжение Ue, В	250
Частота сети fn, Гц	50
Номинальный рабочий ток, Ie A	16
Номинальное напряжение изоляции Ui, В	500
Номинальное импульсное напряжение Uimp, кВ	4
Поперечное сечение присоединяемых проводов, мм ²	1...16
Степень защиты	IP20
Степень загрязнения окружающей среды	2

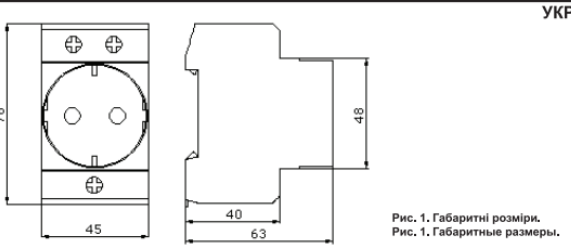


Рис. 1. Габаритні розміри.
Ris. 1. Габаритные размеры.

3. Монтаж і обслуговування

До самостійних робіт з монтажу розеток допускається технічний персонал (категорія допуску не нижче III), що пройшов відповідний інструктаж. Монтаж повинен здійснюватись при температурі -15...+40°C.

Розетка монтується на DIN-рейку і фіксується бічними фіксаторами.

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

РУС

3. Монтаж и обслуживание

К самостоятельным работам по монтажу розеток допускается технический персонал (категория допуска не ниже III), прошедший соответствующий инструктаж. Монтаж должен осуществляться при температуре -15...+40°C.

Розетка монтируется на DIN-рейку и фиксируется боковыми фиксаторами.

Планово-профилактические работы производятся в соответствии с Правилами эксплуатации электроустановок и включают:

- ежемесячный визуальный осмотр;
- очистку от пыли и загрязнений;
- периодическую проверку надежности контактных соединений: впервые – через 7 – 10 суток после монтажа, в дальнейшем не реже, чем один раз в полгода.

Момент усилия при затягивании зажимов – 2,5 Н·м.

4. Мережа безпеки

Помните! При подключении розетки к сети, как и проведении любых других электромонтажных работ, следует неукоснительно

- щотижневий візуальний огляд;
 - очищенні 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.

Момент зусилля при затягуванні затискачів – 2,5 Н•м.

4. Заходи безпеки

Пам'ятайте! При підключення розетки до мережі, як і при проведенні будь-яких інших електромонтажних робіт, потрібно неухильно дотримуватись правил ПУЕ.

Установку, чищення і проведення планово-профілактичних робіт виконувати лише при відключений електричній мережі!

Розетки, що мають зовнішні механічні пошкодження, експлуатувати заборонено.

більше 90%.

Рівень дорожнього струсу при транспортуванні не повинен перевищувати 15g.

6. Гарантійні зобов'язання

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

Каталог виробів та технічна підтримка:

тел.: (044) 500-00-33
 03026, м. Київ, вул. Пирогівський шлях, 135
 e-mail: info@acko.ua; <http://www.acko.ua>



соблюдать правила ПУЭ.

Установку, чистку и проведение планово-профилактических работ выполнять только при отключенной электрической сети!

Розетки, которые имеют внешние механические повреждения, эксплуатировать запрещено.

5. Транспортировка и хранение

Транспортировка и хранение розеток должны осуществляться при температуре -25... +60°C и относительной влажности воздуха не более 90%.

Уровень дорожной тряски при транспортировке не должен превышать 15g.

6. Гарантийные обязательства

Украинская электротехническая корпорация «АСКО-УКРЕМ» гарантирует пригодность розеток на протяжении одного года с момента продажи при соблюдении правил хранения, транспортировки, монтажа и эксплуатации.

Каталог изделий и техническая поддержка:

тел.: (044) 500-00-33
 03026, г. Киев, ул. Пироговский путь, 135
 e-mail: info@acko.ua; <http://www.acko.ua>

Дата продажу _____

Штамп магазину _____

Підпись продавця _____