

Колодка до подовжувача e.t.es.

Інструкція з експлуатації

1. Призначення

Колодка до подовжувача **e.t.es.** (далі колодка або виріб) призначена для нестационарного підключення споживачів до електричної мережі змінного струму 220-240 В із сумарним струмом навантаження не більше 10 А без заземлювального контакту та 16 А із заземлювальним контактом. Виріб відповідає Технічному регламенту низьковольтного електричного обладнання, в частині **ДСТУ ІЕС 60884-1**.

2. Технічні характеристики

Табл. 1

Найменування параметру	Значення									
	e.t.es.									
	2	2.z	2.z.s	3	3.z	3.z.s	4.z	4.z.s	6.z	6.z.s
Кількість розеток, шт.	2			3			4			6
Сумарна потужність підключених приладів, Вт	2 200	3 500		2 200	3 500					
Номинальний струм, А	10	16		10	16					
Номинальна напруга, В	230									
Діапазон робочих температур, °С	-10...+40									
Колір	білий									
Наявність заземлюючого контакту	-	+		-	+					
Наявність вимикача	-	+		-	+	-	+	-	+	

Виріб повинен експлуатуватись при наступних умовах навколишнього середовища:

- вибухобезпечне;
- не містить агресивних газів та парів, в концентраціях, що руйнують метал та ізоляцію;
- не насичене струмопровідним пилом та паром;
- відсутня безпосередня дія ультрафіолетового випромінювання.

3. Комплектація

До комплекту поставки входить:

- колодка до подовжувача **e.t.es.** – 1 шт.;
- інструкція з експлуатації – 1 шт.

4. Монтаж та вимоги безпеки

Забороняється!

Експлуатація виробу з механічними пошкодженнями корпусу.

Підключати виріб до ушкодженої електропроводки.

Увага!

Монтаж та демонтаж здійснювати тільки при відключеній електричній мережі.

За допомогою викрутки вивернути гвинти. Розкрити корпус виробу та вийняти внутрішню вставку з утримувачем контактів.

Відкрити гвинти кріплення прижимної пластини. Зняти скобу.

Підготувати до монтажу електричний кабель з опрессованою вилкою. Видалити ізоляцію з кінців провідників на 10 мм.

Зафіксувати кабель від висмикування та перекручування за допомогою прижимної пластини.

Приєднати підготовлені до монтажу кінці кабелю до гвинтових затискачів L, N,  (при наявності заземлюючого контакту).

Затягнути гвинти затискачів.

Вставити внутрішню вставку з тримачем контактів у корпус виробу та вільно вкласти провідники у корпус виробу, виключивши їх пошкодження.

Встановити на місце другу частину корпусу виробу та закріпити гвинтами.

5. Умови транспортування та зберігання

Транспортування виробу дозволено в штатній упаковці усіма видами критого транспорту, без потрапляння вологи.

Зберігання виробу здійснюється тільки в упаковці виробника в приміщенні з природною вентиляцією при температурі навколишнього середовища від -40 до +50 °С та з відносною вологістю 75 % при 15 °С.

6. Утилізація

Виріб не підлягає утилізації в якості побутових відходів. Для утилізації передати до спеціалізованих підприємств, що займаються переробкою електрообладнання.

7. Гарантійні зобов'язання

Термін служби – 7 років за умов дотримання споживачем вимог експлуатації, транспортування і зберігання.

Гарантійний термін експлуатації виробу — 1 рік з дня продажу при умові дотримання споживачем вимог експлуатації, транспортування та зберігання.

Гарантійні зобов'язання не поширюються на вироби, які мають:

- механічні пошкодження;
- інші пошкодження, які виникли в результаті неправильного транспортування, зберігання, монтажу та підключення, неправильної експлуатації;
- сліди самостійного, несанкціонованого розкриття та/або ремонту виробу.

В період гарантійного терміну та з питань технічної підтримки звертатися:

Електротехнічна компанія E.NEXT-Україна
08132, Україна, Київська область, м. Вишневе,
вул. Київська, 27-А, буд. «В»
тел.: +38 (044) 500 9000 [багатоканальний],
e-mail: info@enext.ua; www.enext.ua

Дата виготовлення: «___» _____ 20__ р.

Дата продажу: «___» _____ 20__ р.



Адреса постачальника:

Електротехнічна компанія E.NEXT-Україна
08132, Україна, Київська область, м. Вишневе,
вул. Київська, 27-А, буд. «В»
тел.: +38 (044) 500 9000 [багатоканальний],
e-mail: info@enext.ua; www.enext.ua