

ШАНОВНИЙ ПОКУПЕЦЬ, ДЯКУЄМО, ЩО ОБРАЛИ СУЧАСНИЙ ПРОДУКТ ТМ «ENERLIGHT»

ПРИЗНАЧЕННЯ

Каучукові колодки, вилки, розетки та розетки зовнішні з термостійкого пластику (далі по тексту – електрообладнання) призначені для підключення електроприладів до мережі змінного струму до 250 В у побутових умовах. Вироби відповідають Технічним регламентам безпеки низьковольтного електричного обладнання та електромагнітної сумісності обладнання в частині ДСТУ EN 60884-1.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Електрообладнання експлуатується при наступних умовах навколишнього середовища:

- діапазон температури навколишнього середовища – від -25 до +50 °C;
- максимальна висота над рівнем моря – 2000 м.

Назва товару	КОЛОДКИ КАУЧУКОВІ ІЗ ЗАЗЕМЛЕННЯМ 16А IP44				РОЗЕТКИ ЗОВНІШНІ ІЗ ЗАЗЕМЛЕННЯМ 16А IP20		
	Колодка каучукова із заземленням 1-місна 16А IP44	Колодка каучукова із заземленням 2-місна 16А IP44	Колодка каучукова із заземленням 3-місна 16А IP44	Колодка каучукова із заземленням 4-місна 16А IP44	Розетка зовнішня 2-місна із заземленням 16А IP20	Розетка зовнішня 3-місна із заземленням 16А IP20	Розетка зовнішня 4-місна із заземленням 16А IP20
Артикул	0BK-1-16-IP44-E	07KK-2-16-IP44-E	08KK-3-16-IP44-E	09KK-4-16-IP44-E	13P3-2-16-IP20-G	14P3-3-16-IP20-G	15P3-4-16-IP20-G
Кількість місць	1	2	3	4	2	3	4
Виконання	переносна/стаціонарна						
Максимальне січення приєднувальних провідників	2,5 мм ²						
Потужність	3500 Вт						
Номинальний струм	16 А						
Номинальна напруга	250 В						
Номинальна частота	50 Гц						
Кількість полюсів	2P+PE						
Ступінь захисту	IP44	IP44	IP44	IP44	IP20	IP20	IP20
Заземлення	так						
Наявність вимикача	ні						

ВИЛКИ КАУЧУКОВІ ІЗ ЗАЗЕМЛЕННЯМ 16А IP44

Назва товару	Вилка каучукова із заземленням з ручкою 16А IP44 (серія 1)	Вилка каучукова із заземленням з ручкою 16А IP44 (серія 2)	Вилка каучукова із заземленням кутова 16А IP44	Вилка каучукова із заземленням пряма 16А IP44 (серія 1)	Вилка каучукова із заземленням пряма 16А IP44 (серія 2)
Артикул	01BK-1-16-IP44-P1	02BK-1-16-IP44-P2	03BK-1-16-IP44-K	04BK-1-16-IP44-P1	05BK-1-16-IP44-P2
Введення проводу	кутове		кутове	пряме	
Максимальне січення приєднувальних провідників	2,5 мм ²				
Номинальний струм	16 А				
Номинальна напруга	250 В				
Номинальна частота	50 Гц				
Кількість полюсів	2P+PE				
Ступінь захисту	IP44				
Заземлення	так				
Ступінь захисту	IP44				
Заземлення	так				
Наявність вимикача	ні				

РОЗЕТКИ КАУЧУКОВІ ІЗ ЗАЗЕМЛЕННЯМ 16А IP44

Назва товару	Розетка каучукова із заземленням з ручкою, з захисною кришкою 16А IP44	Розетка каучукова із заземленням пряма, з захисною кришкою 16А IP44	Розетка каучукова із заземленням пряма 16А IP20
Артикул	10PK-1-16-IP44-K-P	12PK-1-16-IP44-K-P	11PK-1-16-IP20-P
Кількість місць	1 з захисною кришкою		1 без захисної кришки
Виконання	переносна		
Максимальне січення приєднувальних провідників	2,5 мм ²		
Номинальний струм	16 А		
Номинальна напруга	250 В		
Номинальна частота	50 Гц		
Кількість полюсів	2P+PE		
Ступінь захисту	IP44		IP20
Заземлення	так		
Введення проводу	кутове	пряме	пряме
Наявність вимикача	ні		

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1) Електрообладнання – 1 шт.

УМОВИ МОНТАЖУ

- Знеструмити мережу.
- Перевірити цілісність виробу.
- Використовувати кабель відповідного перерізу.
- Надійно закріпити провід у клеммах.

УМОВИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Електрообладнання повинне експлуатуватись при наступних умовах навколишнього середовища:

- середовище без агресивних газів і парів, що руйнують ізоляцію та метали;
- середовище без струмопровідного пилу.

Струм, який протікає через електрообладнання не повинен перевищувати, за той, що вказаний в даній інструкції. Експлуатація електрообладнання дозволяється при наявності захисного заземлення. Приєднання заземлення в роз'ємі здійснюється через затискач, який позначений знаком (заземлення). Ступінь захисту IP44 забезпечується лише при правильному монтажі та використанні сумісних вилок/розеток. При цьому кабель, що використовується при монтажу, повинен мати діаметр по зовнішній ізоляції 9+1-0,5 мм.

УМОВИ ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

Транспортування виробів в частині механічних чинників по групах С і Ж ГОСТ 23216, кліматичних факторів по групі 4 ГОСТ 15150. Транспортування допускається будь-яким видом критого транспорту в упаковці виробника.

Зберігання виробів здійснюється тільки в упаковці виробника в приміщеннях з природною вентиляцією при температурі навколишнього середовища від -45 до +50°C і відносній вологості 98% при температурі +25°C без конденсації.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

- Перевірити відповідність напруги мережі.
- Використовувати в мережах із заземленням.
- Не перевищувати допустиме навантаження (макс. 3500 Вт).
- Допустима сила струму 16А
- Монтаж виключно спеціалістом
- Монтаж виконується при відключеній напрузі
- Не кидати
- Не використовувати у разі пошкодження.
- Не торкатися вологими руками. Уникати потрапляння води.
- Ступінь захисту IP44 гарантується при правильному використанні
- IP 20 - тільки для сухих приміщень.
- IP 20 - не допускається потрапляння вологи і пилу
- Не накривати під час роботи.
- Тримати подалі від дітей.

УТИЛІЗАЦІЯ

Електрообладнання підлягає утилізації відповідно до вимог місцевого законодавства. Не викидати разом з побутовими відходами.

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Термін служби не менше п'яти років, за умов дотримання споживачем вимог експлуатації, транспортування і зберігання. Гарантійний термін експлуатації виробу - 1 рік з дня продажу за умов дотримання споживачем вимог експлуатації, транспортування і зберігання.

Дата виготовлення: 05.2026

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

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

Виробник: Нінгбо Селамп Електронік Тек. Ко., Лтд.

Адреса: №185, вул. Веньхуа Норт Роуд, район Байшалу, місто Циси, провінція Чжецзян, КНР.

Постачальник/імпортер: ТОВ «ЕНЕРЛАЙТ ДИСТРИБ'ЮШН»

Адреса: Україна, 02081, м. Київ, вул. Здобунівська, будинок 7-Д, корпус Г, офіс 708, тел.: +38(044) 394-94-41

Претензії щодо якості товару на території України приймає імпортер.

Номер партії відповідає даті виготовлення. Дата виготовлення зазначена на пакуванні виробу.

Шановний покупець! інформацію щодо іншої продукції ТМ «ЕНЕРЛАЙТ» Ви можете отримати на сайті: www.enerlight.ua