

# Перехідник e.charge.adapter.cable. Інструкція з експлуатації

## 1. Призначення

Перехідник **e.charge.adapter.cable.** (далі перехідник або виріб) призначений для підключення електромобіля з портом зарядки T1 до зарядної станції з роз'ємом T2.

## 2. Технічні характеристики

Табл. 1

Найменування параметру	Значення	
	e.charge.adapter.cable.T2-T1.16	e.charge.adapter.cable.T2-T1.32
Потужність, кВт	3,6	7,4
Номинальний струм, А	16	32
Номинальна напруга, В	230	
Частота, Гц	50	
Тип роз'єму	Type 2 - Type 1	
Ступінь захисту	IP65	
Діапазон робочих температур, °C	-30...+55	
Механічний термін служби: вмикання/вимкнення без навантаження, разів	> 10 000	
Довжина кабелю, м	5	
Вага, кг	1,7	2

Виріб повинен експлуатуватись при наступних умовах навколишнього середовища:

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

## 3. Комплектація

До комплекту поставки входить:

- перехідник **e.charge.adapter.cable.** – 1 шт.

## 4. Вимоги безпеки та експлуатація

### Попередження!

1. Перед кожним використанням перевіряйте кабель на наявність пошкоджень, при необхідності замінити виріб на новий.
2. Категорично заборонено розбирати виріб.
3. Протирайте виріб лише сухою тканиною без додаткового використання мийного засобу.

Коли виріб підключений до зарядної станції та електромобіля, можна розпочинати процес заряджання. При цьому дотримуйтеся також інструкції з експлуатації до вашого електромобіля або гібридного автомобіля та вашої зарядної станції.

Після використання виробу надіньте на нього захисний ковпачок. Змотайте виріб без заломів і покладіть у передбачене для нього в автомобілі місце.

### Увага!

1. Не занурюйте виріб у воду.
2. Заборонено вносити зміни/модифікації до виробу.
3. Заборонено підключати виріб до невідповідних штепсельних роз'ємів.

Надмірне натягування може призвести до пошкодження кабелю:

- не натягуйте кабель через гострі краї;
- уникайте наїзду на кабель;
- уникайте перегинів або скручування кабелю;
- не допускайте надмірного навантаження на кабель.



Рис. 1

## 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 -30 до +55 °C та з відносною вологістю 75 % при 15 °C.

## 6. Утилізація

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

## 7. Гарантійні зобов'язання

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