



**мобильная зарядная станция efuturo с
зарядным кабелем типа 2, 1 фаза, до 3,7
кВт, до 16 А, 230 В, Mode 2, ЖК-дисплей, 2
разъема с заземляющим контактом**

Номер товара: 117.7610

Европейский товарный код: 4042146865217

Специальная цена: 485,50 € *



Описание

- мобильная зарядная станция согласно EN 62752: 2016
- для электрических и гибридных автомобилей
- Тип 2 (IEC 62196-2)
- Разъем с заземляющим контактом
- мощность зарядки до 3,7 кВт
- до 16 А (одна фаза)
- 230 В / 50 Гц
- Mode 2
- Регулировка силы тока: 10 или 16 Ампер
- Выключатель дифференциального тока RCD, тип А
- с защитой от перегрева
- Длина кабеля 1,3 м до корпуса
- Длина кабеля 4,0 м после корпуса
- Проверено TÜV, сертифицировано по CE и RoHS

Мобильные зарядные станции efuture отличаются компактной конструкцией, что позволяет экономить место при зарядке электрических и гибридных автомобилей. Интегрированный светодиодный индикатор обеспечивает легкое обслуживание мобильной зарядной станции и предоставляет информацию о статусе зарядки или возможных отказах. Регулировка силы тока в 10 и 16 А. Высококачественный пластиковый корпус подходит для надежной эксплуатации мобильной зарядной станции как в помещениях, так и на улице. С помощью зарядного штекера эргономической формы типа 2 и высококачественного и износостойкого кабеля длиной в 5,5 м можно быстро и просто подключить мобильную зарядную станцию к вашему электрическому или гибриднему автомобилю.

После быстрого установления соединения между мобильной зарядной станцией и автомобилем начинается зарядка автомобильного аккумулятора. Благодаря мобильной станции существенно снижается время зарядки. Для зарядки Renault Zoe от домашней розетки (2,3 кВт) потребовалось примерно 25 часов; для зарядки от мобильной зарядной станции на 3,7 кВт - всего около 16 часов.

Характеристики

Высота упаковки, мм:	90
Длина упаковки, мм:	406
Задержка пуска:	Нет
Защита доступа:	отсутствует
Коммуникация:	(IEC 61851-1): Mode 2
Модель efuture:	мобильная зарядная станция efuture с зарядным кабелем типа 2, 1 фаза, до 3,7 кВт, до 16 А, 230 В, Mode 2, ЖК-дисплей, 2 разъема с заземляющим контактом
Мощность зарядки:	до 3,7 кВт
Напряжение:	230 В / 50 Hz
Напряжение в вилке:	230
Настройка времени зарядки:	Нет
Размер корпуса (высота x ширина x глубина):	56 x 105 x 245 mm
Разъем сетевой:	Разъем с заземляющим контактом
Разъем со стороны автомобиля:	Тип 2
Распознавание дифференциального тока DC:	Нет
Режим зарядки:	Mode 2
Сертификация:	TÜV, CE, RoHS
Сила тока, А:	макс. 16 А (1 фаза)
Счетчик тока:	Нет
Установка силы тока:	Да
Форма кабеля:	прямой
Цвет кабеля:	черный
Циклы соединения попарно:	до 10 000
Частота:	50
Ширина упаковки, мм:	386
Штепсельная вилка:	Безопасная штепсельная вилка до IP21 включительно (02)
длина кабеля, м:	Всего 5,30 метров
класс защиты:	IP 66
норма:	EN 62752: 2016
рабочая температура:	От - 40° до + 75°C
сечение кабеля, мм²:	3* 2,5 mm ² + 1* 0,5 mm ²

