

# STARTERcable 1200A



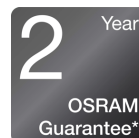
Пиковый ток: до **1200 A**  
Для передачи зарядного тока и запуска двигателя с практически полностью разряженным аккумулятором



Номинальный ток: **600 A**  
Номинальные значения тока – до 600 A: обеспечивает защиту проводов и оборудования от перегрева



Объем двигателя: до **9,5 л**  
Для запуска автомобилей с бензиновым или дизельным двигателем объемом до 9,5 л



Гарантия **OSRAM – 2 года\***  
Система управления качеством лежит в основе высоких функциональных характеристик и надежности наших продуктов. Инновационные технологии и безупречное исполнение - то, что безусловно получают наши клиенты.



## Пусковые провода OSRAM

Пусковые провода OSRAM помогут быстро и безопасно запитать разрядившийся аккумулятор от сторонней батареи и запустить двигатель мотоцикла, легкового автомобиля, микроавтобуса или грузовика. Пусковые провода OSRAM BATTERYstart 1200 A отличаются высокой надежностью и подходят для запуска автомобилей с бензиновым или дизельным двигателем объемом до 9,5 л: напряжение сети 12/24 В, длина кабеля 5 м, площадь сечения 50 мм<sup>2</sup>. Защита проводов и оборудования от перегрева: пиковые значения тока – до 1200 Ампер, номинальные значения тока – до 600 Ампер. Кабели изготовлены из алюминия с медным покрытием: обеспечивают снижение электрического сопротивления и потерь напряжения. Пусковые провода OSRAM BATTERYstart 1200 A имеют качественную ПВХ-изоляцию и сохраняют гибкость при низких температурах окружающей среды. Прочные зажимы с удобным захватом обеспечивают надежный контакт с клеммами аккумулятора. Кабели с «крокодилами» парно отличаются друг от друга по цвету – для безошибочного подключения зажимов к клеммам АКБ. Пусковые провода поставляются с чехлом для хранения, на задней стороне которого размещено руководство пользователя. Гарантия OSRAM на пусковые провода BATTERYstart 1200 A – 2 года\*.

## Данные о продуктовой линейке

### Technical data

Описание продукта	Информация о продукте	Электрические параметры		Physical Attributes & Dimensions
	Engine type	Пиковый Ток	Continuous amp rating	Длина
STARTERcable 1200A	Diesel / Petrol	1200A	600	340

Описание продукта	Ширина	Высота	Размеры и вес	
			Cross section area	Engine size
STARTERcable 1200A	250	105	50	≤ 9.5L

Описание продукта	Цвета и материалы	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Материал	Date of Declaration	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
STARTERcable 1200A	Copper Coated Aluminum	26-06-2024	No declarable substances contained	In work

## Данные о продуктовой линейке

### Соответствие стандартам

\* Условия предоставления гарантии приведены на сайте

[www.osram.ru/am-guarantee](http://www.osram.ru/am-guarantee)Application advice: For more detailed application information and graphics please see product datasheet and user manual.

### Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

### Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.