

STARTERcable 700A



Пиковый ток: до **700 A**
Для передачи зарядного тока и запуска двигателя с практически полностью разряженным аккумулятором



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



Номинальный ток: **350 A**
Номинальные значения тока – до 350 A: обеспечивает защиту проводов и оборудования от перегрева



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

OSRAM , , .
OSRAM BATTERYstart 700 A 5,5 (12/24): 3,5 ,
25 2. , , 700 , 350 – . : . OSRAM
BATTERYstart 700 - . « » - . ,
. OSRAM BATTERYstart 700 — 2 *.

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 700A	Diesel / Petrol	700A	350 A	300.0 mm

Описание продукта	Ширина	Высота	Размеры и вес	
			Cross section area	Engine size
STARTERcable 700A	200 mm	90.0 mm	25 mm ²	≤ 5.5L

Описание продукта	Цвета и материалы	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Материал	Список компонентов вещества 1	Номер декларации в базе данных SCIP
STARTERcable 700A	Copper Coated Aluminum	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию

Данные о продуктовой линейке

Соответствие стандартам

* Условия предоставления гарантии приведены на сайте

www.osram.ru/am-guaranteeApplication 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.