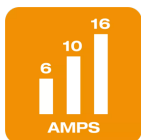


Данные о продуктовой линейке

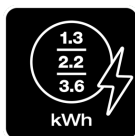
BATTERYcharge 5PIN | PORTABLE | Type 1

Charging Cable for electric and plug-in hybrid vehicles



6/10/16 Ampere

Variable charging currents of 6A/10A/16A meet individual charging requirements



1.3/2.2/3.6 kWh

Variable charging rates of 1.3/2.2/3.6 kWh meet individual charging requirements



5m cable length

Эргономичные ручки для оптимального управления, кабель длиной 5 метров



Charge at home and on the move

With a 230V socket to the vehicle with type 1 charging connection



OSRAM на пути к экологически чистому будущему

Discover the world of electric driving with OSRAM. Charge your all-electric or plug-in hybrid type 1 vehicle on the road or at home from a 2-pin 230V socket. The charging cable is equipped with ergonomic handles for optimal handling and has a length of 5 meters. It is suitable for use at home or on the move thanks to the IEC TR 60083 Schuko plug. In addition, the charging cables are equipped with dust protection caps and tested for water resistance according to IP65 and shock resistance according to IK10. Even when connected, the electrical contact points are protected against the ingress of dust and splash water in accordance with IP65 and IK10. The scope of delivery also includes a durable, compact storage bag to neatly store the cable after charging. In addition, the product is TÜV and CE certified

and comes with a 2-year guarantee*

Данные о продуктовой линейке

Technical data

	Общая информация о продукте	Электрические параметры		Сертификаты и Стандарты
Описание продукта	Номер заказа	Номинальная мощность	Номинальное напряжение	IK Class
BATTERY charge 5PIN PORTABLE Type 1	OPC10A05	1300 W /2200 W /3600 W	240 V	IK10
	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
Описание продукта	Список компонентов вещества 1	CAS-номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
BATTERY charge 5PIN PORTABLE Type 1	Lead	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.	1ca0f4d5-506e-4c70-b2ac-4b5d5d7fb673

Данные о продуктовой линейке

Соответствие стандартам

Application advice: For more detailed application information and graphics please see product datasheet and the user instruction.* Условия предоставления гарантии приведены на сайте

www.osram.ru/am-guarantee

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.