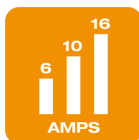


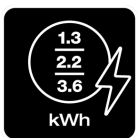
# BATTERYcharge 7PIN | PORTABLE | Type 2

Charging Cable for electric and plug-in hybrid vehicles



61016 Ampere

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



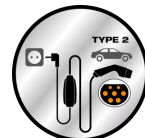
1.32.23.6 kWh

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

Эргономичные ручки для оптимального управления, кабель длиной 5 метров



**OSRAM** на пути к экологически чистому будущему  
Discover the world of electric driving with OSRAM. Charge your fully electric or plug in hybrid type 2 vehicle from any 32A (1 phase) charging unit or station fitted with a type 2 connection point. The charging cable is equipped with ergonomic handles for optimal handling and has a cable length of 5 meters. It is suitable for use at public charging stations and at home. 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

Описание продукта	General Product Information	Электрические параметры		Physical Attributes & Dimensions
	Номер заказа	Номинальная мощность	Номинальное напряжение	Длина
BATTERY charge 7PIN   PORTABLE   Type 2 <sup>1)</sup>	OPC20A05	1300 W /2200 W /3600 W	240 V	5000 mm

Описание продукта	Ширина	Высота	Срок службы	Сертификаты и Стандарты
			Гарантия	IK Class
BATTERY charge 7PIN   PORTABLE   Type 2 <sup>1)</sup>	120.0 mm	120.0 mm	2 years	IK10

Описание продукта	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Список компонентов вещества 1	CAS-номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
BATTERY charge 7PIN   PORTABLE   Type 2 <sup>1)</sup>	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	542fed56-27b1-425b-a4a9-2a4fce914aac

<sup>1)</sup> Nominal current 6 A/10 A/16 A

## 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](http://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.