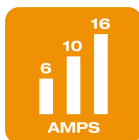


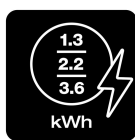
# BATTERYcharge 7PIN | PORTABLE | Type 2

Nabíjecí kabel pro elektromobily a plug-in hybridní vozidla



**61016 Ampere**

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



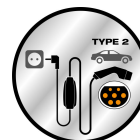
**1.32.23.6 kWh**

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



**Délka kabelu 5 m**

Ergonomické rukojeti pro optimální manipulaci a délka kabelu 5 metrů



**Charge at home and on the move**

With a 230V socket to the vehicle with type 2 charging connection



## Vydejte se s OSRAM do budoucnosti bez emisí

Objevte svět elektromobilů s OSRAM. Nabijte plně elektrické nebo hybridní vozidlo typu 2 z jakékoli 32A (1fázové) nabíjecí jednotky nebo stanice vybavené přípojovacím bodem typu 2. Nabíjecí kabel je vybaven ergonomickými držadly pro optimální manipulaci a má délku kabelu 5 metrů. Je vhodný pro použití na veřejných nabíjecích stanicích i doma. Nabíjecí kabely jsou navíc vybaveny ochrannými krytkami proti prachu a testovány na odolnost proti vodě podle IP65 a odolnost proti nárazům podle IK10. I po připojení jsou elektrické kontaktní body chráněny proti vniknutí prachu a stříkající vody podle IP65 a IK10. Součástí dodávky je také odolný kompaktní úložný vak, do kterého se kabel po nabití úhledně uloží. Kromě toho je výrobek certifikován TÜV a CE a má 2letou záruku\*

# Technický list výrobku

## Technické údaje

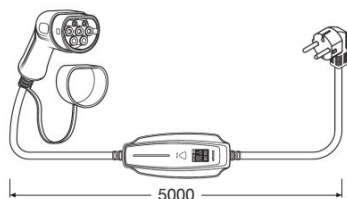
### Informace o produktu

Odkaz na objednávku	OPC20A05
Pouzdro na skladování	Ano
Vehicle Charger Type	Type2
Charging Point Charger Type	Socket

### Parametry

Jmenovitý výkon	1300 W /2200 W /3600 W
Jmenovité napětí	240 V
Jmenovitý proud	6 A /10 A /16 A

### Rozměry & váha



Délka	5000 mm
Šířka	120,0 mm
Výška	120,0 mm

### Životnost

Záruka	2 years
--------	---------

### Další údaje o produktu

Provozní teplota	-25 +45 °C °C
------------------	---------------

### Certifikáty & standardy

Standardy	TÜV/CE
Druh ochrany	IP65
IK Class	IK10

## Technický list výrobku

### Kategorizace specifická pro danou zemi

Odkaz na objednávku	OPC20A05
---------------------	----------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	19-01-2022
Primary Article Identifier	4052899624092
Declaration No. in SCIP database	In work

### Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4052899624092	BATTERY charge 7PIN   PORTABLE   Type 2	Sleeves 1	305 mm x 200 mm x 92 mm	5.61 dm <sup>3</sup>	4110.00 g
4052899624160	BATTERY charge 7PIN   PORTABLE   Type 2	Shipping carton box 4	436 mm x 388 mm x 352 mm	59.55 dm <sup>3</sup>	17320.00 g

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

#### Právní rady

Application advice: For more detailed application information and graphics please see product datasheet and the user instruction.

\* přesné podmínky najdete na:

[www.osram.cz/am](http://www.osram.cz/am)

#### Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

#### Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.

# OSRAM