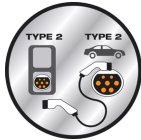


## BATTERYcharge 7PIN | 1PHASE | 16 AMP

Nabíjecí kabel pro elektromobily a plug-in hybridní vozidla



### Type 2 do Type 2

Nabíjete doma nebo na cestách Type 2 to Type 27PIN | 1PHASE



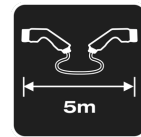
### 16 Ampere

Připojuje se k jakékoli nabíjecí jednotce nebo stanici pomocí připojení 16A (1 fáze) typu 2



### 3.6 kWh

Nabíje 60kW baterii přibližně za 16 hodin



### Délka kabelu 5 m

Ergonomické rukojeti pro optimální manipulaci a délka kabelu 5 metrů



### Vydejte se s OSRAM do budoucnosti bez emisí

Objevte svět elektrického řízení s OSRAM. Nabíjete své plně elektrické nebo plug-in hybridní vozidlo typu 2 na jakékoli nabíjecí stanici 16 A (1 fáze) vybavené zástrčkou typu 2. Nabíjecí kabel je vybaven ergonomickými držadly pro optimální manipulaci a má délku kabelu 5 metrů. Je vhodný pro použití na veřejných dobíjecích stanicích i doma. Nabíjecí kabely jsou navíc vybaveny protiprachovými krytkami a testovány na vodotěsnost podle IP65 a odolnost proti nárazu podle IK10. I po připojení jsou elektrická kontaktní místa chráněna proti vnikání prachu a stříkající vody v souladu s IP65 a IK10. Součástí dodávky je také odolný, kompaktní úložný vak pro přehledné uložení kabelu po nabití. Kromě toho je výrobek certifikován TÜV a CE a je dodáván s 2letou zárukou\*

# Technický list výrobku

## Technické údaje

### Informace o produktu

Pouzdro na skladování	Ano
Number of Phases	1
Vehicle Charger Type	Type2
Charging Point Charger Type	Type2

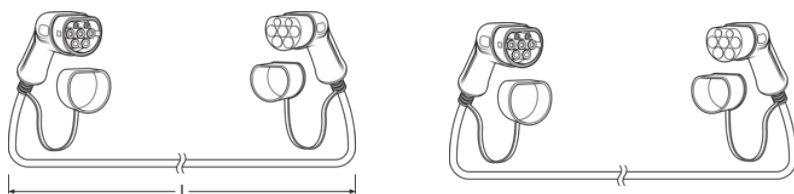
### Informace o produktu

Odkaz na objednávku	OCC21605
---------------------	----------

### Parametry

Jmenovitý výkon	3600 W
Jmenovité napětí	240 V
Jmenovitý proud	16 A

### Physical Attributes & Dimensions



Délka	5000 mm
Šířka	70.0 mm
Výška	120.0 mm

### Životnost

Záruka	2 years
--------	---------

### Další údaje o produktu

Provozní teplota	-40 +80 °C
------------------	------------

### Certifikáty & standardy

Druh ochrany	IP65
--------------	------

## Technický list výrobku

Standardy	TÜV / CE
IK Class	IK10

### Informace o životním prostředí a právních předpisech

<b>Informace podle čl. 33 nařízení EU (ES) č. 1907/2006 (REACH)</b>	
Primární identifikátor článku	4052899624115
Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení
Číslo prohlášení v databázi SCIP	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení

### Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4052899624115	BATTERY charge 7PIN   1PHASE   16 AMP	Sleeves 1	340 mm x 200 mm x 108 mm	7.34 dm <sup>3</sup>	1770.00 g
4052899624184	BATTERY charge 7PIN   1PHASE   16 AMP	Shipping carton box 4	496 mm x 406 mm x 387 mm	77.93 dm <sup>3</sup>	9750.00 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

Doporučení k použití:

Podrobnější informace o aplikaci a grafice najdete v datovém listu produktu a pokynech pro uživatele.\* 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