

# BATTERYcharge 7PIN | 3PHASE | 32 AMP

Cavo di ricarica per veicoli elettrici e ibridi plug-in



### Da Tipo 2 a Tipo 2

Ricarica a casa e in viaggio Da Tipo 2 a Tipo 27PIN | TRIFASE



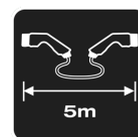
### 32 Ampere

Si collega a qualsiasi unità di ricarica o stazione con una connessione di tipo 2 da 32 A (trifase)



### 22 kWh

Ricarica la tua batteria da 60kW in ca. 3 ore



### Lunghezza del cavo 5m

Maniglie ergonomiche per una presa ottimale e una lunghezza del cavo di 5 metri



### Guida con OSRAM verso un futuro privo di emissioni

Scopri il mondo della guida elettrica con OSRAM. Ricarica il tuo veicolo ibrido, completamente elettrico o plug-in di tipo 2 in qualsiasi stazione di ricarica da 32A (trifase) dotata di una presa di tipo 2. Il cavo di ricarica è dotato di impugnature ergonomiche per una gestione ottimale e ha una lunghezza di 5 metri. È adatto per l'uso nelle stazioni di ricarica pubbliche e a casa. Inoltre, i cavi di ricarica sono dotati di cappucci di protezione dalla polvere e testati per resistenza all'acqua secondo IP65 e resistenza agli urti secondo IK10. Anche quando collegati, i punti di contatto elettrici sono protetti contro l'ingresso di polvere e spruzzi d'acqua secondo IP65 e IK10. La fornitura include anche una custodia resistente e compatta per riporre ordinatamente il cavo dopo la ricarica. Inoltre, il prodotto è certificato TÜV e CE e viene fornito con una garanzia di 2 anni\*

## Scheda della famiglia di prodotto

### Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto	Informazioni generali sul prodotto	Dati elettrici	
	Numero di fasi	Numero d'ordine	Potenza nominale	Tensione nominale
BATTERY charge 7PIN   3PHASE   32 AMP	3	OCC23P05	22000 W	480 V

Descrizione del prodotto	Physical Attributes & Dimensions			Durata
	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Garanzia
BATTERY charge 7PIN   3PHASE   32 AMP	5000 mm	70.0 mm	120.0 mm	2 anni

Descrizione del prodotto	Certificati, Norme, Direttive	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Classe IK	Identificatore Primario dell'Articolo	Elenco candidati Sostanza 1	N. CAS della sostanza 1
BATTERY charge 7PIN   3PHASE   32 AMP	IK10	4052899624139	Lead	7439-92-1

Descrizione del prodotto	Istruzioni per un utilizzo sicuro	Numero di dichiarazione nel database SCIP
BATTERY charge 7PIN   3PHASE   32 AMP	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	14a59b05-16a7-486b-9efa-9801a1fee304

## Scheda della famiglia di prodotto

### Parere legale

Consiglio applicativo:

Per informazioni e grafici più dettagliati sull'applicazione, consultare la scheda tecnica del prodotto e le istruzioni per l'utente.\*per condizioni dettagliate sulla garanzia visita:

[www.osram.it/am-garanzia](http://www.osram.it/am-garanzia)

### Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

### Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.