# **OSRAM**

## BATTERYcharge 7PIN | 1PHASE | 32 AMP

Câble de charge pour véhicules électriques et hybrides plug-in



### Du type 2 au type 2

Chargez à domicile et en déplacementType 2 vers Type 25 broches | Monophasé



### 32 ampères

Se connecte à n'importe quelle unité ou station de charge avec une connexion de type 2 de 32A (1 Phase)



#### 7,2 kWh

Chargez votre batterie de 60 kW en 8 heures environ.



### Longueur de câble 5m

Poignées ergonomiques pour une manipulation optimale et une longueur de câble de 5 mètres



## Conduisez avec OSRAM vers un avenir plus exempt d'émissions.

Découvrez le monde de la conduite électrique avec OSRAM. Chargez votre véhicule entièrement électrique ou hybride rechargeable de type 2 à partir de n'importe quelle unité ou station de charge 32A (1 phase) équipée d'un point de connexion de type 2. Le câble de charge est équipé de poignées ergonomiques pour une manipulation optimale et a une longueur de câble de 5 mètres. Il peut être utilisé dans les stations de recharge publiques et à domicile. En outre, les câbles de charge sont équipés de capuchons de protection contre la poussière et testés pour leur résistance à l'eau selon IP65 et aux chocs selon IK10. Même lorsqu'ils sont connectés, les points de contact électriques sont protégés contre la pénétration de la poussière et les projections d'eau, conformément aux normes IP65 et IK10. La livraison comprend également un sac de rangement durable et compact permettant de ranger soigneusement le câble après la charge. En outre, le produit est certifié TÜV et CE et bénéficie d'une garantie de 2 ans\*.

### Fiche de données gamme de produits

### Fiche technique

Description produit	Information produit  Number Of Phases	Informations générales sur le produit Référence de commande	Données électriques	
			Puissance nominale	Tension nominale
BATTERY charge 7PIN   1PHASE   32 AMP	1	OCC23205	7200 W	240 V
	Certificats & Normes	Informations environnementales et réglementaires Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)		
Description produit	IK Class	Identifiant primaire de l'article	Liste des substances candidate Substance 1	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP
BATTERY charge 7PIN   1PHASE   32	IK10	4052899624122	Aucune substance	Aucune substance

### Fiche de données gamme de produits

### Informations légales

Recommandations relatives aux applications :

Pour plus d'informations et représentations graphiques détaillées concernant les applications veuillez consulter la fiche technique du produit et les instructions d'utilisation.\* Pour connaître les conditions précises, veuillez consulter la page suivante :

www.osram.com/am-guarantee

### **Conseil d'application**

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

#### **Avertissement**

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.