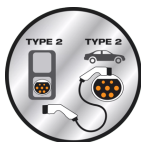


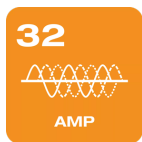
BATTERYcharge 7PIN | 3PHASE | 32 AMP

Câble de charge pour véhicules électriques et hybrides plug-in



Du type 2 au type 2

Chargez à la maison et en déplacement Type 2 à Type 27PIN | 3PHASE



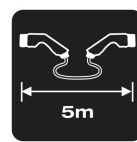
32 ampères

Se connecte à toute unité ou station de charge avec une connexion de type 2 de 32A (3 phases)



22 kWh

Chargez votre batterie de 60 kWh en 3 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 tout électrique ou hybride rechargeable de type 2 sur toute station de charge compatible équipée d'une connexion de type 2 de 32A (triphase). 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 charge 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 la norme IP65 et leur résistance aux chocs selon la norme 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	Informations générales sur le produit	Données électriques	
	Number Of Phases	Référence de commande	Tension nominale	Puissance nominale
BATTERY charge 7PIN 3PHASE 32 AMP	3	OCC23P05	480 V	22000 W

Description produit	Physical Attributes & Dimensions			Durée de vie
	Longueur	Largeur	Hauteur	Garantie
BATTERY charge 7PIN 3PHASE 32 AMP	5000 mm	70.0 mm	120.0 mm	2 years

Description produit	Certificats & Normes	Informations environnementales et réglementaires Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	IK Class	Identifiant primaire de l'article	Liste des substances candidate Substance 1	N° CAS de la substance 1
BATTERY charge 7PIN 3PHASE 32 AMP	IK10	4052899624139	Lead	7439-92-1

Description produit	Instruction d'utilisation sûre	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP
BATTERY charge 7PIN 3PHASE 32 AMP	L'identification de la substance de la liste candidate est suffisante pour permettre une utilisation sûre de l'article..	14a59b05-16a7-486b-9efa-9801a1fee304

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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.