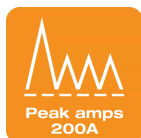


STARTERcable 200A



Jusqu'à 200A en crête

Pour transférer le courant de charge afin de démarrer même les batteries presque complètement déchargées.



Jusqu'à 2,0 litres

Convient pour le démarrage des véhicules équipés d'un moteur à essence d'une capacité allant jusqu'à 2,0 litres.



Garantie OSRAM de 2 ans*

Les mesures de contrôle qualité systématique garantissent encore davantage la qualité de fabrication haut de gamme et la fonctionnalité de nos produits. Les technologies innovantes et l'excellente qualité profitent véritablement à nos clients



Câbles de démarrage classiques d'OSRAM

Grâce à la gamme de câbles de démarrage OSRAM, les conducteurs de motos, de voitures, de véhicules utilitaires et de camions disposent désormais d'une solution simple et rapide pour transférer rapidement l'énergie de la batterie entre un véhicule donneur et un véhicule receveur et être ainsi prêt à reprendre la route. Le BATTERYstart STARTER CABLE 200A d'OSRAM est un câble de démarrage de haute qualité conçu pour un usage professionnel et privé. Les câbles sont fabriqués en aluminium recouvert de cuivre, ce qui réduit la résistance du câble et permet une transmission constante et efficace de la charge. Le câble de démarrage a une longueur de 3 mètres avec une section transversale de 8,5 mm². Grâce à la longueur et à la surface de la section transversale, il est possible de faire démarrer des véhicules avec des moteurs à essence d'une cylindrée allant jusqu'à 2,0 litres, car il est possible d'atteindre une intensité de pointe allant jusqu'à 200A, tout en ayant une intensité continue de 100A. Il est adapté aux tensions de 6V et 12V. Afin d'éviter une usure importante, le câble OSRAM BATTERYstart STARTER CABLE 200A est gainé de PVC flexible mais durable, les pinces et poignées isolées offrent une sécurité et une durabilité supplémentaires. Les différentes couleurs des câbles et les poignées sur les bornes réduisent le risque de confondre les bornes positives et négatives et donc le risque d'une mauvaise connexion à la batterie. Le sac de rangement inclus dans la livraison permet de ranger les câbles de manière ordonnée et peu encombrante. Les instructions d'utilisation sont également fixées au dos du sac de rangement et sont donc rapidement accessibles. OSRAM offre une garantie de 2 ans* sur ce produit.

Fiche de données gamme de produits

Fiche technique

Description produit	Information produit	Données électriques		Physical Attributes & Dimensions
	Type de véhicule	Intensité en pointe	Taux d'ampérage continu	Longueur
STARTERCable 200A	Essence	200A	100 A	290 mm

Description produit	Largeur	Hauteur	Dimensions & poids	
			Aire de la section transversale	Taille du moteur
STARTERCable 200A	220 mm	60.0 mm	8.5 mm ²	≤ 2.0L

Description produit	Couleurs & matériaux	Informations environnementales et réglementaires Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Matériau	Liste des substances candidate Substance 1	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP
STARTERCable 200A	Aluminium cuivré	No declarable substances contained	Aucune substance déclarable contenue

Fiche de données gamme de produits

Informations légales

* Pour connaître les conditions précises, veuillez consulter la page suivante :

www.osram.com/am-guaranteeConseils d'application : Pour des informations d'application et des graphiques plus détaillés, veuillez consulter la fiche technique du produit et le manuel d'utilisation.

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.