

Câble de charge efuturo spiralé, connecteur du type 2 vers le type 1, monophasé, jusqu'à 3,7 kW, 16 A, 230 V, mode 3, 5 mètres

No de l'article : 117.7310

EAN : 4042146864821

Prix promotionnel: 266,00 € *

Description

- Câble de connexion entre le chargeur et le véhicule
- Pour véhicule électrique et hybride
- Type 2 – Type 1 (CEI 62196-2)
- Puissance de charge jusqu'à 3,7 kW
- 16 A (monophasé)
- 230 V
- Mode 3
- Longueur de câble en statique 3 mètres
- Longueur de câble complètement tiré, 5 mètres
- Avec protection anti-surchauffe
- Contrôlé TÜV, certifié CE et RoHS
- Avec pochette pour câble inclus

Avec ce câble de qualité mode 3, vous pouvez charger votre véhicule électrique ou hybride très rapidement, en toute sécurité et fiabilité. La protection anti-surchauffe intégrée coupe l'alimentation en cas d'émission de chaleur trop élevée et empêche ainsi les dommages au niveau de la batterie du véhicule ou du chargeur. Avec une puissance de charge jusqu'à 3,7 kW et un câble d'une longueur de 5 mètres max., ce câble de charge est idéal pour le chargement à la maison ou au niveau d'un chargeur public. La forme spiralée garantit un rangement peu encombrant de ce câble de 3 mètres à l'état statique. Avec son connecteur ergonomique et son câble résistant de qualité supérieure, ce câble de charge est un partenaire fiable pour charger votre véhicule électrique ou hybride. Vous pouvez également utiliser ce câble pour charger un véhicule sur des chargeurs de maximum 3,7 kW, puisque les unités de chargement mode 3 sont conçues de façon à garantir une alimentation électrique adaptée à votre véhicule via le câble. Le connecteur de charge peut être verrouillé aussi bien côté chargeur que côté véhicule. Pour cela, il suffit de verrouiller votre voiture. Les connecteurs sont alors bien fixés sur votre voiture et le chargeur et vous pouvez laisser votre voiture électrique se charger, en toute confiance. Votre nouveau câble de charge est fourni avec une pochette pratique qui permet de la ranger en toute sécurité lorsqu'il n'est pas utilisé.

Caractéristiques

Certification:	CE, RoHS
Classe de protection:	IP 54 (avec capuchon de protection)
Communication:	(IEC 62196-2): Mode 3
Connecteur côté chargeur:	Outil de réglage type 2
Connecteur côté véhicule:	Type 1
Couleur du câble:	Noir
Cycles de couplage:	Jusqu'à 10 000
Fiche d'alimentation:	Type 2
Forme du câble:	Spiralé
Fréquence:	50
Hauteur de l'emballage en mm:	90
Largeur de l'emballage en mm:	383
Longueur de câble de charge en statique:	3
Longueur de câble de charge tiré:	5
Longueur de l'emballage en mm:	406
Mode:	3
Modèle efuturo:	Câble de charge efuturo spiralé, connecteur du type 2 vers le type 1, monophasé, jusqu'à 3,7 kW, 16 A, 230 V, mode 3, 5 mètres
Puissance de charge:	Jusqu'à 3,7 kW
Section de câble en mm²:	5* 2.5 mm ² + 1* 0.5 mm ²
Température d'utilisation:	de - 25 ° à + 55°C
Tension:	230 V AC
Tension de fiche:	230
courant A:	Max. 16 Ampere (monophasé)

