

CABLE VEHICULE ELECTRIQUE HYBRIDE 5M 32A 230/400V



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Catégorie de véhicules : électrique et hybride
- Puissance max : 22 kW - triphasé 400V - 32 A
- 7,4 kW - monophasé 230V - 32 A
- Longueur du câble : 5 mètres
- Indice de protection : IP55 / IP65 / IK10
- Fiche : mâle et femelle type 2
- Sacoche de rangement
- Bouchons de protections
-

FAMILLE :

ENTRETIEN COURANT

SOUS FAMILLE :

CHARGEUR - BOOSTER -
BATTERIE

263281



3233752632817

AUTOBEST - BP 67 - 1349 RUE DE L'INDUSTRIE - 43110 AUREC-SUR-LOIRE (FRANCE) - www.autobest.com

REMARQUES :

Ce câble de charge conviendra pour la recharge des véhicules électriques et hybrides rechargeables. Sa puissance maxi admissible est de : 22 kW en triphasé 400V - 32 A et de 7,4 kW en monophasé 230V - 32A.

AUTOBEST®