



GYS

Câble de charge compatible avec les prises 230 V et 400 V idéal pour les professionnels itinérants ou pour le garagiste en atelier permet une charge rapide sur prise 32 A livré avec des câbles secteurs interchangeables pour une utilisation en tout lieu doté d'une sortie de type 2 mémorise un réglage pour faciliter les charges quotidiennes offre la possibilité de lancer une charge différée, idéale pour profiter des heures creuses sélection de l'ampérage adapté à l'installation électrique et à la batterie : de 6 A à 32 A en monophasé ou triphasé identifie automatiquement le câble secteur connecté et ajuste l'ampérage maximal protection contre la poussière et la pluie grâce à un indice de protection IP65 s'adapte facilement à la prise électrique disponible interface intuitive avec afficheur numérique possibilité de fixation murale comme station de recharge charge rapide pour optimiser les trajets
Dimensions (mm) : 230 x 160 x 90
Poids (kg) : 4,5
livré avec une sacoche de transport et équipé d'une poignée pour une manipulation aisée.
Norme : Boîtier et câble de charge conformes aux normes IEC 61851-1, EN 62752 et EN 62196

Caractéristiques

ampérage (a)	réglable de 6 à 32
longueur de câble (m)	6,00
puissance max. (kw)	7.4 (230 v) - 22 (400 v)
tension d'alimentation (v)	230 monophasé ou 400 triphasé

Référence		Prix HT
10547491	CABLE DE CHARGE POUR VEHICULE ELECTRIQUE SUPER PRO SMART - EV CHARGE	-