

Energie / Véhicules électriques / Chargeurs

RD-NEO-7-C5-G

RAEDIAN



Caractéristiques

- Raedian
- Chargeur résidentiel de VE
- Connecteur de type 2
- Mode de chargement 3 (semi-rapide)
- Puissance 7,4 KW
- Connexion monophasée
- Courant 32 A
- Couleur gris spatial
- Câble 5 m
- Communication Wi-Fi, BLE et RFID
- 3 Entrées d'alimentation et de communication
- Installation simple au mur ou sur socle
- Écran OLED pour la lecture des données

Spécifications

Marque	Raedian
Connecteur	Type 2
Type de connexion	Monophasé
Puissance maximale	7,4 kW
Courant max.	32 A
Plage de tension	230V
Fréquence d'entrée	47 ~ 63Hz
Connectivité	WiFi, BLE, RFID
Protocole RFID	ISO 14443-A, ISO 14443-B
RFID de tiers	MiFare Classic 1K MiFare 1K Carte M1 Fundan S50
Interface de chargement	IEC 62196-2
Installation	Mur ou socle
Câble fourni	Si
Longueur de câble	5 m
Température de travail	-40? ~ +60?
Humidité relative	0-95% pas de condensation
Refroidissement	Par air
Consommation en mode veille	< 8W
Degré de protection	IP55, IK10
Dimensions	297 (H) x 210 (L) x 110 (Pr) mm
Poids	5.8kg
Couleur	Gris clair