



RAPTION 22 CCS2

RAPTION 22 CCS2, Stations de recharge rapide compactes

Code: V17010. DESCATALOGADO

- > Communications: Ethernet | 3G
- > Type sortie: 50-550 Vcc - 56 A - 22 kW
- > Connector type: CCS Combo 2
- > Type réseau: Triphasée
- > Nbre. Prises: 1

La description

Équipement de recharge rapide pour véhicules électriques en c.c. avec des protocoles CHAdeMO, COMBO CCS et en c.a. avec le Mode 3. Les équipements de recharge rapide RAPTION 22 permettent la recharge ponctuelle dans les cas où une rapidité de charge sera requise et où l'on ne disposerait pas de puissance suffisante. En fonction de la capacité des batteries, il est possible de charger partiellement ou totalement dans une période de temps réduite. Le poste RAPTION 22 fonctionne avec des puissances de jusqu'à 22 kW, ce qui permet de l'utiliser dans les installations les plus simples et en économisant les coûts supplémentaires de tarifs spéciaux. L'équipement dispose d'un écran interactif ainsi que de communications (Ethernet, 3G) qui facilitent l'interaction à l'utilisateur et la gestion à distance au centre de commande.

Application

Les équipements RAPTION 22 sont idéaux pour la recharge sur la voie publique, dans les centres commerciaux, entreprises de location, flottes de véhicules, parkings d'entreprise, etc.



RAPTION 22 CCS2

Poste de recharge rapide extérieure à triple prise

Code: V17010.

Spécifications

Caractéristiques mécaniques

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	900 x 1710 x 310 (mm)
Poids (kg)	215

Mesure d'énergie intégrée, lecteur RFID, display tactile TFT 8" antivandalisme, connexion Ethernet et 3G et stockage de données , protocole communications OCPP et XML , protection magnéothermique avec courbe C, protection différentielle Type A de 30 mA réarmable, enveloppe en acier zingué et acier inoxydable - IP54 - IK10, dimensions : 900 x 1710 x 310 mm