

Avec GSM ou Wallbox GLB+ Module LAN



La wallbox GLB+ a été spécialement conçue pour une utilisation dans les espaces privés et semi-publics. L'accent a été mis sur la simplicité d'utilisation, la haute sécurité et le design élégant et moderne.

Notre wallbox GLB+

Avec une capacité de charge AC de 3,7 kW à 22 kW, la GLB+ est parfaitement adaptée à tous les besoins de charge des véhicules électriques et peut être équipée au choix d'un câble fixe et d'une fiche (type 2) ou d'une prise de charge de type 2. La détection de courant de défaut DC intégrée (6mA DC) et un affichage de l'état par LED contribuent à la sécurité. En combinaison avec un compteur électrique Modbus externe, la répartition dynamique de la charge peut être configurée. Le lecteur RFID intégré en standard permet une activation individuelle à l'aide de cartes ou d'étiquettes RFID qui sont gérées via l'interface web du contrôleur de charge. Le protocole OCPP offre une connexion simple et sans problème aux systèmes backend pour les communautés, le


monitoring et des solutions de facturation. Le boîtier étanche avec indice de protection IP44 peut être monté au mur ou sur le pied mono ou double disponible en option.

Type de courant :	AC triphasé
Tension nominale:	400V
Courant nominal :	32A
Capacité de charge :	(max.) 3,7 à 22kW
Courant de charge :	min. 6A - max. 32A
Compteur:	compteur électrique numérique fixe Modbus RS485, conforme à la norme MID

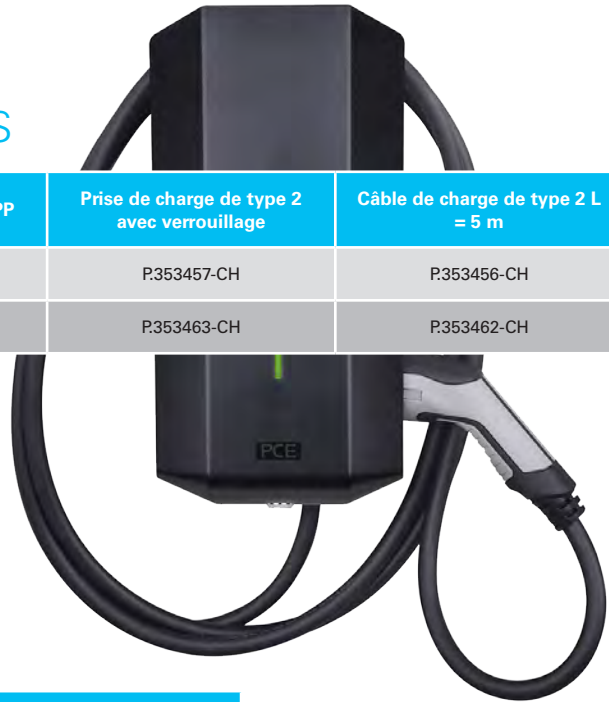


Dimensions (l x p x h): 205x124x422 mm
Poids: 3.15 kg

VUE D'ENSEMBLE DES PRODUITS

LAN*	4G 	Compteur électrique	Détection du courant de défaut DC (6mA=)	OCPP	Prise de charge de type 2 avec verrouillage	Câble de charge de type 2 L = 5 m
✓		✓	✓	✓	P.353457-CH	P.353456-CH
✓	✓	✓	✓	✓	P.353463-CH	P.353462-CH

*Connexion LAN ou WLAN (avec clé USB PN150) possible en standard






ACCESSOIRES

Produit	DLM* KIT pour la mesure d'énergie dans le système de distribution principale
Article	B.DLMKITB ou B.DLMKITP
Description	Composants de mesure pour une distribution dynamique

*Gestion dynamique de la charge

Certifié pour les systèmes de facturation et de surveillance : eCarup et bien plus encore.

Contactez-nous

 Optec AG | Guyer-Zeller-Strasse 14 | CH-8620 Wetzikon ZH
 +41 44 933 07 70  info@optec.ch  www.optec.ch



optec
mobility