

AEG**Wallbox WB 11 pro - avec disjoncteur de type A**

Pour recharger tous les véhicules électriques et hybrides avec une puissance de charge jusqu'à 11 kW de manière rapide, sûre et efficace

- avec interface RS485 BUS pour le raccordement à l'installation photovoltaïque et électronique à commande intelligente
- éligible à la subvention KfW 440
- équipé d'un disjoncteur de type A et d'une détection de courant de défaut DC
- boîtier IP45 pour l'intérieur et l'extérieur
- avec support de câble pratique et affichage d'état LED
- câble de charge intégré de 5,0 m
- prise de charge de type 2 selon CEI 62196
- courant alternatif triphasé de 400 V
- affichage LED tricolore avec cinq modes d'éclairage pour surveiller l'état de fonctionnement et les messages d'erreur
- made in Germany

Exemples d'utilisation :

- permet de charger des véhicules électriques et hybrides via la Wallbox selon le mode de charge 3
- utilisation personnelle rapide et simple ou utilisation par des invités sans authentification de l'utilisateur



Wallbox WB 11 pro - avec disjoncteur de type A



Visuel de référence : présente le produit en utilisation



Visuel de référence : présente le produit en utilisation



Visuel de référence : présente le produit en utilisation

Produit	Modèle	Dimensions	Couleur	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
Wallbox WB 11 PRO	avec disjoncteur de type A	(L)360 x (P)130 x (H)480 mm	noir / gris		11205	11580904