



## Bornes de recharge Ohme



Intelligente, verte et économique.  
Tout-en-un



Rechargez plus rapidement qu'avec une prise domestique



Installations sur mur ou sur pied



Gestion dynamique de la recharge



Contrôle des sessions de recharge via l'application



Conforme aux réglementations UE



Installation et configuration simple



Carte SIM multi-réseaux 3G / 4G



Modèle à câble fixe ou à prise

# Ohme ePod

**Design compact et minimaliste, prêt pour votre câble de recharge type 1 ou type 2**

- Bande d'indicateurs LED avec trois boutons pour régler la session de charge
- Puissance de recharge maximale: 7,4kW ou 22kW
- Dimensions: 230mm (H) x 140mm (L) x 100mm (P)
- Poids: 1,5kg
- Alimentation nominale : 230/400V AC 50Hz
- Détection de courant résiduel: DDR de Type A 30mA, 6mA en DC
- Câbles d'alimentation taille des conducteurs jusqu'à 6mm<sup>2</sup>/10mm<sup>2</sup>
- Entrée de câble par l'arrière ou le dessous de la borne
- Protection contre les infiltrations: IP54
- Gestion dynamique de la recharge incluse
- Recharge solaire possible
- Garantie 3 ans incluse



# Ohme Home Pro

**Équipée d'un écran LCD et d'un câble de recharge intégré type 2**

- Modèle fourni avec un câble type 2 de 5m intégré à la borne
- Câble type 2 de 8m disponible en option supplémentaire
- Puissance de recharge maximale: 7,4kW ou 11kW
- Dimensions: 170mm (H) x 200mm (L) x 100mm (P)
- Poids: 4kg
- Écran LCD intégré
- Alimentation nominale : 230/400V AC 50Hz
- Détection de courant résiduel: DDR de Type A 30mA, 6mA en DC
- Protection contre les infiltrations: IP55
- Gestion dynamique de la recharge incluse
- Recharge solaire possible
- Garantie 3 ans incluse
- Également disponible en version MID-certifiée

