

## BORNE DE RECHARGE 11kW CABLE 6m T2

Référence : OE 2047



<b>Libellé article</b>	BORNE DE RECHARGE 11kW CABLE 6m T2
<b>Code EAN</b>	3701555311425
<b>Intro</b>	Borne de recharge de type "plug and play". Convient pour des utilisations privées et publiques. Pour votre projet d'installation, n'hésitez pas à nous consulter.
<b>Texte</b>	Cette borne se distingue par : <ul style="list-style-type: none"><li>- son design élégant et compact</li><li>- son utilisation simplifiée</li><li>- un écran digital permettant l'affichage des informations essentielles : puissance de charge, courant en temps réel, temps de charge et capacité de charge</li></ul>
<b>Plus produit</b>	Simplicité d'utilisation
<b>Caractéristiques</b>	Caractéristiques : <ul style="list-style-type: none"><li>- écran digital tactile</li><li>- hauteur : 347mm</li><li>- largeur : 217mm</li><li>- épaisseur : 74mm</li><li>- IP66</li><li>- câble H07BZ5-F</li><li>- norme EN 61851-1</li></ul>
<b>Composition</b>	Composition : <ul style="list-style-type: none"><li>. Borne 11kW</li></ul>

- . 6m de câble équipé de prise T2
- . Un crochet mural

### Conseil

Installation impérative par un électricien agréé IRVE

Protection tableau non fourni :

- interrupteur différentiel 25A type A ou B
- disjoncteur 20A Courbe C, coupure 10kA

**Durée de garantie** 2 ans

**Puissance** 11KW

**Tension** 400V

**Longueur câble** 6,00 m

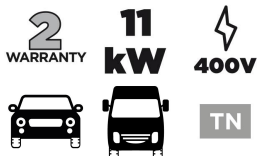
**Code tarif** Tarif Normal (TN)

**Procédure de Garantie** INTERVENTION

### Avantage client

Protégé contre :

- surintensités circuit
- courts-circuits de fuites
- fuites à la terre
- surchauffes
- anti-tonnerre



CLAS Equipements  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et  
de 13h30 à 17h30 (16h30 le  
vendredi)