

BORNE DE RECHARGE 11kW CABLE 6m T2

Référence : OE 2047



| | |
|-------------------------|---|
| Libellé article | BORNE DE RECHARGE 11kW CABLE 6m T2 |
| Code EAN | 3701555311425 |
| Intro | 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. |
| Texte | Cette borne se distingue par : <ul style="list-style-type: none">- son design élégant et compact- son utilisation simplifiée- un écran digital permettant l'affichage des informations essentielles : puissance de charge, courant en temps réel, temps de charge et capacité de charge |
| Plus produit | Simplicité d'utilisation |
| Caractéristiques | Caractéristiques : <ul style="list-style-type: none">- écran digital tactile- hauteur : 347mm- largeur : 217mm- épaisseur : 74mm- IP66- câble H07BZ5-F- norme EN 61851-1 |
| Composition | Composition : <ul style="list-style-type: none">. Borne 11kW |

- . 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

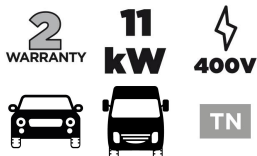
Code tarif Tarif Normal (TN)

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)