



Borne monphasée métal Green'up Premium pour véhicule électrique - Modes 2 et 3 - 3,7kW à 4,6kW - 2 ports - 16A à 20A

REF. 0 590 11

VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	93.789 dm ³
Poids	22000 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Bornes monphasées métal - Modes 2 et 3

- IP 55 - IK 10
- A équiper impérativement pour :
- fixation murale, d'un kit de fixation livré avec une façade métal réf. 0 590 53
- fixation au sol, d'un pied livré avec une façade métal réf. 0 590 54
- Equipées :
- d'un socle 2P+T à éclips Green'up Access bénéficiant de l'innovation Green'up system, technologie du groupe Legrand, permettant le déclenchement de la puissance maximum et garantissant une recharge sécurisée et rapide pour fiche 2P+T (Mode 2 : pour les véhicules équipés de la fiche Green'up Legrand)
- d'un socle type 2 avec obturateurs (T2S) 3P+N+T (fonctionnement en monphasé ou triphasé) avec fil pilote (Mode 3)

3,7 / 4,6 kW- 16/20 A

- Pour recharge de 2 véhicules simultanément

Caractéristiques Générales

Bornes Green'up™ Premium - pour recharge de véhicules électriques

- Permettent de recharger en toute sécurité tous les véhicules électriques (équipés de chargeurs monphasés et triphasés) et hybrides rechargeables livrés en Mode 2 ou en Mode 3
- Conformés aux normes IEC 61851-1 et 61851-22
- Possibilité de réglage de puissance sur la borne avec adaptation des protections et circuits d'alimentation
- Communication sans fil locale par Bluetooth intégrée : configuration et pilotage de la borne par smartphone, tablette via l'application compatible IOS ou Android
- Fonctions disponibles : programmation journalière de la charge, visualisation de l'état de fonctionnement de la borne, activation/désactivation de la borne, historique, suivi des consommations avec stockage des données sur le cloud, mise à jour logiciel

- Communication sans fil IP à distance avec le kit de communication réf. 0 590 56
- Raccordement et protection à partir du tableau électrique, par 1 ligne dédiée protégée (2 lignes dédiées pour les bornes 2 véhicules)
- Possibilité de pilotage heures creuses par commande type contacteur, horloge, interrupteur (entrée contact sec 12 V=). Possibilité de commande on/off à distance (entrée contact sec 12 V=)
- 1 entrée TIC pour compteur électronique ou Linky, permettant la gestion des charges en fonction des plages tarifaires

PIÈCES DÉTACHÉES



Commande réservée aux professionnels



Délais de 15 jours à 3 semaines à réception de commande



À commander à votre distributeur en matériel électrique

Garantie des pièces détachées

Pas d'incidence sur la garantie du produit fini. Pièces détachées garanties contre défaut par échange sous 15 jours maxi.

Ref.	Désignation.	Prix unitaire (€ HT*)	Commande minimum
980949	EMBASE ET VOLET PRISE T2 S	45,90	1
980951	S/E PRISE T2 S	174,40	1
980952	S/E PRISE 2P+T SOLIROC	145,70	1
980953	LOT BOUCHONS OBTURATEURS	40,88	1
980955	FACADE MURALE AVANT	243,00	1
980956	FACADE SUR PIED AVANT ARRIERE	651,10	1
980960	S/E VERROUILLAGE MODE 3	100,90	1
980958	S/E KIT ECRAN BORNE DOUBLE	1 700,00	1

* Les prix indiqués sont des prix tarif fabricant, destinés à la clientèle professionnelle, donnés à titre indicatifs pour la France métropolitaine et ne constituent en aucun cas un prix imposé à la revente. Base tarif hors-taxe janvier 2015

Toutes les indications mentionnées sur le présent e-catalogue (caractéristiques et cotes) sont susceptibles de modifications, elles ne peuvent donc constituer un engagement de notre part. La présente notice est réservée aux professionnels exclusivement. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.