

Prises de courant 2 P+T - Franco-Belge IP 66 - IK 08

UNIVERS CONSTRUCTEUR AUTOMOBILE

UNIVERS INSTALLATEUR

MODE 2

Véhicules 100 % électriques
Véhicules hybrides rechargeables
Véhicules électriques à autonomie prolongée

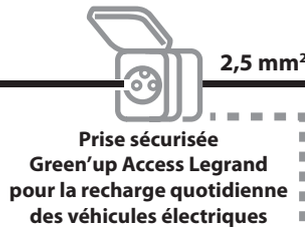


MODE 1

Scoters, quadricycles et véhicules légers
jusqu'à 8 A



Charge sur prise traditionnelle possible



Ligne dédiée
avec disjoncteur différentiel 30 mA
de type A ou HPI
20 A monophasé
Contrôle
obligatoire de la
mesure de terre*



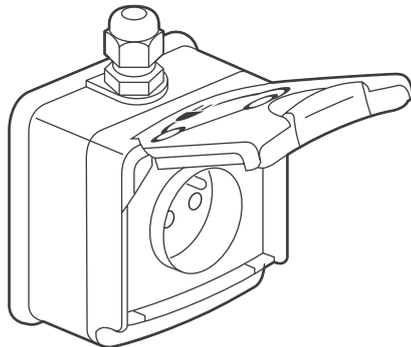
Temps de charge
réduit de 30 %
minimum
avec la prise
Green'Up Access**



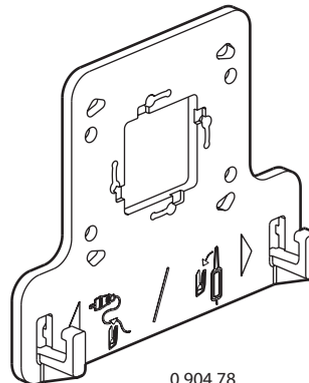
MODE 3 READY
Gaine en attente
d'un câble
de communication

*A réaliser par un électricien professionnel.
**Temps de charge variable selon le modèle
de véhicule.

Retrouvez la liste des électriciens ayant suivi une formation Legrand sur les prises et bornes Green'up de recharge pour véhicule électrique en flashant le code ci-après :



0 904 71



0 904 78

1. USAGE

Prise de courant 3,2 kVA, modes 1 et 2, 2 P+T, 16 A, 230 V, standard franco-belge avec éclips de protection.

- Permet de recharger quotidiennement, en toute sécurité, les véhicules électriques livrés en modes 1 et 2 (rechargement sur prise domestique).
- Prise 2P+T qualifiée tout véhicule électrique (mode 1 et mode 2) économique et sûre. Equipée de bornes de raccordement optimisées, contacts métalliques avec traitement de surface argenté (5 µm). Equipée avec Green'up System, une technologie Legrand.
- **Brevet Green'up System** : Le VE reconnaît l'infrastructure sécurisée Green'up Access et sélectionne la puissance maxi délivrable par la prise (réduction du temps de charge).
- Elle est adaptée aux lieux de vie type maison individuelle et lieux de travail.
- Son raccordement se réalise à partir du tableau électrique par une ligne dédiée (1 ligne par prise) avec protection par disjoncteur différentiel 30 mA - 20 A, type A ou Hpi.

Option câble BUS réf. : 0 492 31 possible pour évolution vers la borne Green'Up Premium communicante (full ready mode 3).

2. GAMME

Désignation	Référence
Prise de courant 2 P+T - Saillie Equipée d'un presse-étoupe ISO 20 monté sur la prise de courant et d'un bouchon ISO 20 non monté. Livrée avec patère réf. 0 904 78.	0 904 71
Borne 3,2 kVA - mode 2 - monophasée - raccordement à vis - 230 V Pied équipé d'un socle de prise renforcée 2 P+T à éclips pour fiche 2 P+T (mode 2) et d'une patère de suspension pour le boîtier de contrôle du cordon de recharge.	0 904 75
Prêt à poser composé de : - 1 prise Green'Up Access réf. 0 904 71 - 1 patère réf. 0 904 78 - 1 disjoncteur différentiel 30 mA réf. 4 107 54	0 904 76
Patère avec crochets Permet de suspendre le boîtier de contrôle	0 904 78