



Boîtier de chargement pour véhicules électriques 11 kW h766_02

Station de chargement pour voitures électriques avec une prise de courant de type 2, triphasée max 16A (11kW). Fixation murale.

Boîtier mural de recharge pour véhicules électriques. Version de base triphasée ma. 16A (11 kW) avec prise de type 2 avec verrouillage, couvercle et volet. La structure est en polycarbonate renforcé de fibres de verre. Complet avec disjoncteur différentiel de type B et compteur d'énergie certifié MID. Idéal pour l'installation dans les lieux publics ou dans les zones extérieures des hôtels, des entreprises, des parkings. Fabriqué en Italie.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions contenu : L. 360 x P. 150 x h. 360 mm
- Matériau de construction : polycarbonate renforcé avec des fibres de verre
- Prise de type 2, triphasée max. 16A (11 kW)
- Obturateur, verrouillage anti-extraction et couvercle
- Protection : type B différentiel
- Protection contre les surintensités et les courts-circuits
- Mesure de l'énergie certifiée MID
- Interface visuelle à LED
- Chargement en mode 3 avec circuit pilote pwm
- Système de contrôle avec détection de l'insertion correcte du câble, signalisation de l'état de charge, signalisation de la disponibilité de la prise
- Rétablissement automatique de la charge après une coupure de courant
- Tension nominale : 400 Vac
- Fréquence : 50-60 Hz
- Tension d'isolation : 400 Vca
- Degré de protection : IP55
- Température de fonctionnement : -25°C +40 °C

- Couleur : RAL 7000
- 1 bouton de charge start-stop antivandale
- LED multicolore pour l'indication de l'état de la prise
- Port USB (interne)
- Montage : mural ou sur poteau (non inclus)
- Câble de charge non inclus
- Produit conforme aux normes en vigueur
- Fabriqué en Italie

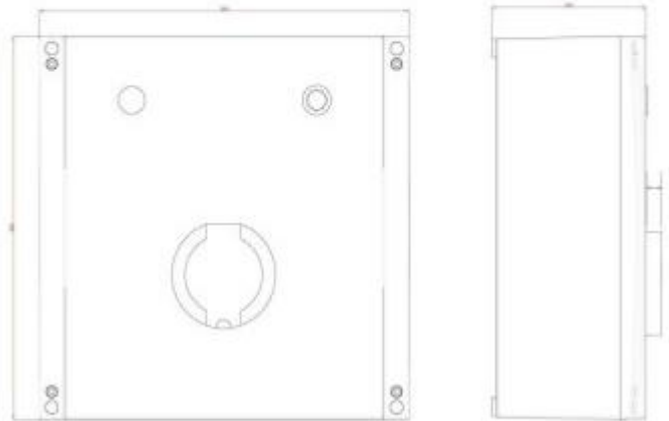
* Sur demande et sous réserve d'un devis préalable, il est possible d'installer un service de recharge pour les véhicules électriques.

*Image purement indicative.

INFORMATIONS

- **Hauteur en mm** 360.0000
- **Longueur mm** 360.0000
- **Profondeur en mm** 150.0000

Boitier de chargement pour véhicules électriques 11 kW h766_02



Boitier de chargement pour véhicules électriques 11 kW h766_02

Hauteur mm: 399 mm
Longueur mm: 407 mm
Profondeur mm: 400 mm