

XEV080

Witty IP55 3KW 2P+T M2+ saillie pour 1 véhicule électrique



- Architecture
 - Type de pôles
2P+T
 - Mode de fixation
vissé
- Fonctions
 - Fonction Interrupteur principal
Non
 - Protection différentielle intégrée
Non
 - Raccordement centralisé
Oui
 - Avec éclairage d'orientation
Non
 - Protection contre les surtensions
Oui
- Commandes & indicateurs
 - Voyant lumineux
non
- Connectivité
 - Avec prise USB de charge
Oui
- Principales caractéristiques électriques
 - Fréquence assignée
50/60 Hz
 - Tension nominale
250V

- Dimensions
 - Profondeur produit installé
68 mm
 - Hauteur produit installé
75 mm
 - Dimensions (LLxllxhh)
75x75x68
 - Largeur produit installé
75 mm
- Capacité
 - Nombre de module pour l'appareillage mural
2
- Porte, couvercle
 - Cadenassable
Oui
- Matières
 - Couleur
complet gris
 - Couleur RAL
RAL 7011 - Gris fer
 - Matière
polycarbonate (PC)
 - Aspect de la surface
mat
 - Type de traitement de surface
matt
- Installation, montage
 - Mode de fixation
A vis
 - Type de montage
en saillie
- Connexion
 - Section de raccordement en câble rigide
mini 2x1 mm² - maxi 2x2,5 mm²
 - Type de connexion
cage à vis
- Accessoires inclus
 - Avec fusible fin
Oui
- Equipement
 - Commutateur marche/arrêt
Oui
- Standards
 - Homologations
NFC 61314
- Sécurité
 - Code de protection IK contre les chocs mécaniques
07
 - Indice de protection IP
IP55
 - Essai fil incandescent
NF EN 60-695-2
 - Sans halogène
Non