

# 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	Non
Avec éclairage d'orientation	Non
Protection contre les surtensions	Non

## Commandes & indicateurs

Voyant lumineux	non
-----------------	-----

## Connectivité

Avec prise USB de charge	Non
--------------------------	-----

## Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50;60 Hz
--------------------	----------

Caractéristiques techniques XEV080

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	Non
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 mm <sup>2</sup> - maxi 2x2,5 mm <sup>2</sup>
Type de connexion	cage à vis
Accessoires inclus	
Avec fusible fin	Non
Equipement	
Commutateur marche/arrêt	Non
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	Yes