



## Witty borne de charge IP55 1x11/22kW 3P T2 avec clé

XEVIK11T2

### Architecture

Système de connexion	Typ 2S
Mode de fixation	Montage mural
Emplacement prise sur boîtier	Droite et milieu

### Fonctions

Fonction de contrôle d'accès	non
Avec gestion de charge	non

### Connectivité

Quantité des points de chargement	1
Quantité des prises de courant de chargement le type	1
	2

### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50/60 Hz
--------------------	----------

### Puissance

Puissance raccordée	11 22 kW
Puissance max. par point de chargement	22 kW

### Alimentation

Nombre de phase pour l'alimentation d'énergie	3 phases
---	----------

### Ecran

Écran	LED
-------	-----

### Matières

Matière	matière plastique
Groupe de matériau	plastique

#### Dimensions

Profondeur produit installé	173 mm
Hauteur produit installé	553,5 mm
Longueur	549 mm
Largeur produit installé	250,5 mm

#### Connexion

Raccordement câble	Débrochable
--------------------	-------------

#### Equipement

Avec le compteur d'énergie	non
Avec connexion pour maison	non
Avec disjoncteur de protection	non
Avec l'interface de communication	oui

#### Standards

Directive européenne RoHs	conforme
---------------------------	----------

#### Sécurité

Indice de protection IP	IP55
Résistance au choc	IK10
Avec sortie à manque de courant	oui