



XEV1K22T2

Witty borne de charge IP55 1x22kW 3P T2 avec clé

Technische Merkmale

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	oui

Connectivité

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

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale	230/400 V
Fréquence assignée	50/60 Hz
Courant nominal	32 A

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

Couleur RAL	RAL 7035 - Gris clair
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
--------------------	-------------

Câble

Rangement câble	non
-----------------	-----

Équipement

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

Standards

Directive européenne RoHS	conforme
---------------------------	----------

Sécurité

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

Conditions d'utilisation

Température de service	-25...50 °C
------------------------	-------------