



XEV601

Borne de charge VE witty park 2x22kW 3P M3T2S M2TE IP54 RFID

Caractéristiques techniques

Puissance

Puissance max. par point de chargement	22 kW
Puissance raccordée	44 - 44 kW

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Alimentation électrique

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

Courant électrique

Courant assigné nominal	32 A
-------------------------	------

Connectivité

Quantité des points de chargement	2
-----------------------------------	---

Fonctions

Avec gestion de charge	Non
------------------------	-----

Équipement

Nombre de prises domestiques	2
Avec disjoncteur de protection	Non
Avec sortie à manque de courant	Oui

Raccordement

Type de connexion / prise	Type 2
---------------------------	--------

Dimensions

Largeur	355 mm
Longueur	765 mm
Profondeur	202 mm

Installation, montage

Montage	Montage mural
---------	---------------

Sécurité

Indice de protection IP	IP54
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK10