



XVP222SQF



Borne de recharge witty park 2 2x7kW + T2S + TE

Caractéristiques techniques

Puissance

Puissance max. par point de chargement	7,4 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	64 A
-------------------------	------

Connectivité

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

Fonctions

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

Equipement

Nombre de prises domestiques	1
Avec disjoncteur de protection	Oui
Avec déclenchement d'urgence en cas de coupure de courant	Oui

Raccordement

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

Dimensions

Dimensions	680 x 345 mm
Hauteur	680 mm
Largeur	345 mm
Profondeur	220 mm

Installation, montage

Montage sur	Montage mural
-------------	---------------

Sécurité

Classe de protection (IP)	IP55
Résistance aux chocs IK	IK10

Conditions d'utilisation

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

Tension

Tension nominale	230 - 400 V
------------------	-------------

Matière

Matériau	Acier Aluminium
----------	--------------------

Durabilité

Sans halogène	Oui
REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui