



XVR107S

**Borne de recharge witty plus 1x22kW 1/3ph+N prise T2S**

**Caractéristiques techniques**

**Puissance**

Puissance max. par point de chargement	22 kW
Puissance raccordée	0,1 - 22 kW

**Fréquence**

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

**Alimentation électrique**

Nombre de phase pour l'alimentation d'énergie	1 3
---	--------

**Courant électrique**

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

**Connectivité**

Quantité des points de chargement	1
-----------------------------------	---

**Fonctions**

Avec gestion de charge	Oui
------------------------	-----

**Équipement**

Nombre de prises domestiques	0
Avec disjoncteur de protection	Non
Avec déclenchement d'urgence en cas de coupure de courant	Oui

**Raccordement**

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

**Dimensions**

Dimensions	370 x 250 mm
Hauteur	370 mm
Largeur	250 mm
Profondeur	150 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	230-240 V
------------------	-----------

**Matière**

Matériau	Plastique
----------	-----------

Photos | dessins

