



XVR107S

witty plus 1x22kW 3P com tomada de carregamento T2S

Características técnicas

Potência

Potência por ponto de carregamento	22 kW
Potência de carregamento	0,1 - 22 kW

Frequência

Frequência	50 - 60 Hz
------------	------------

Alimentação

Número de fases da alimentação	1 3
--------------------------------	--------

Corrente elétrica

Corrente nominal	32 A
------------------	------

Conetividade

Número de pontos de carregamento	1
----------------------------------	---

Funções

Com gestão de carga	Sim
---------------------	-----

Equipamento

Número de tomadas domésticas	0
Com disjuntor	Não
Com saída p/ falta de corrente	Sim

Conexão

Tipo de conector/ficha	Tipo 2S
------------------------	---------

Dimensões

Dimensões	370 x 250 mm
Altura	370 mm
Largura	250 mm
Profundidade	150 mm

Instalação, montagem

Montagem	Montagem na parede
----------	--------------------

Segurança

Índice de proteção IP	IP55
Resistência ao impactos IK	IK10

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-25 - 50 °C
------------------------------	-------------

Tensão

Tensão nominal	230-240 V
----------------	-----------

Materiais

Material	Plástico
----------	----------

Imagens e esquemas

