



XVL122SFL

Stazione di ricarica witty plus 1 presa T2S 3P 22kW con RFID e server flow

Caratteristiche tecniche

Potenza

Potenza per punto di carica	22 kW
Carico collegato	0,1 - 22 kW

Frequenza

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

Alimentazione

Numero di fasi per l'alimentazione	1 3
------------------------------------	--------

Corrente

Corrente nominale	32 A
-------------------	------

Connettività

Numero di stazioni di ricarica	1
--------------------------------	---

Funzioni

Con gestione del carico	Si
-------------------------	----

Equipaggiamento

Numero di prese domestiche	0
Con interruttore	No
Con sblocco di emergenza in caso di interruzione di corrente	Si

Connessione

Tipo di connettore	Tipo 2S
--------------------	---------

Serie

Serie	370 x 250 mm
Altezza	370 mm
Larghezza	250 mm
Profondità	150 mm

Installazione, montaggio

Montaggio su	Installazione a parete
--------------	------------------------

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP55
Resistenza agli urti IK	IK10

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-25 - 50 °C
-------------------------	-------------

Condizioni di impiego

Tensione nominale	230-240 V
-------------------	-----------

Materiali

Materiale	Plastica
-----------	----------

Illustrazioni | Disegni

