



XVP222S



EVCS witty park parete 2x22kW 3P prese T2S + RFID + IP wifi + GSM/LTE 4G

Caratteristiche tecniche

Potenza

Potenza per punto di carica	22 kW
Carico collegato	44 - 44 kW

Frequenza

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

Alimentazione

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

Corrente

Corrente nominale	64 A
-------------------	------

Connettività

Numero di stazioni di ricarica	2
--------------------------------	---

Funzioni

Con gestione del carico	No
-------------------------	----

Equipaggiamento

Numero di prese domestiche	0
Con interruttore	Si
Con sblocco di emergenza in caso di interruzione di corrente	Si

Connessione

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

Serie

Serie	680 x 320 mm
Altezza	680 mm
Larghezza	320 mm
Profondità	220 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 - 400 V
-------------------	-------------

Materiali

Materiale	Acciaio Alluminio
-----------	----------------------

Sostenibilità

Senza alogenri	Si
Conformità REACh - SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si