



XEV601C

EV stazione di ricarica witty Park 2x22kW 3P M3T2S M2TE IP54 RFID + IP

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	32 A
-------------------	------

Connettività

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

Funzioni

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

Equipaggiamento

Numero di prese domestiche	2
Con interruttore	No
Con sblocco di emergenza in caso di interruzione di corrente	Si

Connessione

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

Serie

Serie	760 x 355 mm
Altezza	760 mm
Larghezza	355 mm
Profondità	202 mm

Installazione, montaggio

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

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP54
Resistenza agli urti IK	IK10

Condizioni di impiego

Tensione nominale	230 - 400 V
-------------------	-------------

Materiali

Materiale	Acciaio inox
-----------	--------------