Scheda tecnica del prodotto XEV600





XEV600

EV stazione di ricarica witty Park 2x7kW 1P M3T2S M2TE IP54 RFID

Caratteristiche tecniche

Potenza	
Potenza per punto di carica	7,40 kW
Carico collegato	15 - 15 kW
Frequenza	
Frequenza	50 - 60 Hz
Alimentazione	
Numero di fasi per l'alimentazione	
Numero di lasi per l'ammentazione	<u>'</u>
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	Sì
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 - 230 V
Materiali	
Materiale	Acciaio inox
	,