

Il prodotto non è più disponibile



Soluzioni di ricarica intelligenti per singole sfide: la famiglia di box di ricarica EV intelligenti e collegabili in rete AC SMART. Pronti per qualsiasi scenario di applicazione nel settore privato e commerciale: dalla semplice ricarica con un unico punto di ricarica, mediante l'integrazione in reti intelligenti alla gestione complessa di interi parchi di ricarica.

Le tre linee di funzioni basate su piattaforma ECO, VALORE e copertura AVANZATA sono i casi di utilizzo più comuni e possono essere adattate alle singole applicazioni mediante interfacce standardizzate e opzioni di configurazione versatili.

Funzioni intelligenti, come l'autenticazione RFID o mobile basata su app, la regolabilità della corrente di ricarica, la gestione integrata e la ricarica del carico o la ricarica autosufficiente del flusso di lavoro, rendono gli AC SMART Box una soluzione flessibile, personalizzabile e, in aggiunta, efficiente e sostenibile.

#### Dati generali per l'ordinazione

Versione	Wallbox, Capacità di ricarica max. di 22 kW con collegamento alla rete trifase (400 V), corrente max. in ingresso 32 A, Con cavo di 5 m e connettore di tipo 2, App mobile, RFID/NFC
N. d'ordine	<a href="#">2875250000</a>
Tipo	CH-W-S-A22-P-V
GTIN (EAN)	4064675650812
CPZ	1 Pieza
Stato consegna	Disdetto
Disponibile fino a	2025-04-16T00:00:00+02:00

### Dati tecnici

#### Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

#### Dimensioni e pesi

Profondità	149 mm	Profondità (pollici)	5.8661 inch
Posizione verticale	439 mm	Altezza (pollici)	17.2834 inch
Larghezza	273 mm	Larghezza (pollici)	10.748 inch
Peso netto	6808 g		

#### Temperature

Temperatura di magazzino	-40 °C...70 °C	Temperatura d'esercizio	-30 °C...50 °C
Umidità	Umidità rel. 5 - 95%		

#### Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c, 7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	d677010f-3c13-4196-b022-f62e8f2ef6a2

#### Classificazioni

ETIM 8.0	EC002883	ETIM 9.0	EC002883
ETIM 10.0	EC002883	ECLASS 14.0	27-14-47-01
ECLASS 15.0	27-14-47-01		

**Disegni**



**Surge protection boxes****Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ...	Versione
N. d'ordine	<a href="#">8000104168</a>	Versione AC, contatto ausiliario e di allarme, Protezione contro le
GTIN (EAN)	4099986573475	sovratensioni II, TN-C-S, TN-S, IT con N, IT senza N, TT
CPZ	1 ST	