

**206.D91-E11**

DC WALL BOX 25kW CHAdeMO  
25kW CHAdeMO 4,5m



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



IEC 61439-7 (2018)  
EN IEC 61851-1 (2019)  
EN 61851-23 (2014)  
EN 61851-24 (2014)  
EN IEC 61851-21-2 (2021)  
DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU  
DIRETTIVA EMC 2014/30/EU

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale	Serie BE-D
Descrizione sintetica	DC WALL BOX 25kW CHAdeMO
Tipo installazione	PARETE

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Potenza massima	25kW
Input	AC 5P 40A 400V
Output 1	CHAdeMO 150-500Vdc 60A
Carica simultanea	NO
Efficienza	94% alla potenza nominale
Classe EMC	A

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Grado di protezione IP	IP54
Temperatura di esercizio	-30/+45°C derating above +45°C
Temperatura di stoccaggio	-30°C/+60°C
Altitudine	2500m max
Umidità	da 5% a 95% senza condensa
Rumore acustico	<55dB in tutte le direzioni
Materiale	METALLO VERNICIATO
Grado di protezione IK	IK10
Colore	ANTRACITE
Tipo installazione	PARETE
Soluzione salina	Resistente
Protezione UV	Resistente ai raggi UV
Peso	Circa 70kg cavi esclusi

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

Lunghezza cavo	4,5m
Dimensioni	594x794x252mm

**INTERFACCIA, CONTROLLI, FUNZIONI E DOTAZIONI**

HMI (interfaccia utente)	TFT 7" touch screen
Autenticazione utente	Free Autenticazione RFID Scame Management System
Connettività	Ethernet WiFi GSM
Protocollo di comunicazione	OCPP 1.6 JSON
EV funzioni	identificazione utente abilitato alla carica funzionamento in modo stand-alone free o personal controllo remoto interfacciabile con OCPP Central Station carica in modo 4 CHAdeMO predisposizione per collegamento network
EV dotazioni	1 local server wired con protocollo OCPP 1.6J 1 router Wi-Fi/4G

	Pulsante di fermata manuale
	1 contatore digitale 3P+N 63A MID Cl. B
	1 lettore RFID MiFare Classic / Plus / DESFire
	1 connettore CHAdeMO 80A con cavo 4,5m
	1 holder in tecnopolimero
	1 display TFT 7" touch screen con sensore di presenza
EV esclusi	protezione a monte (a cura dell'installatore):
	1 interruttore 3P+N C50 30mA ist. A

**■ DOWNLOAD**

## InfoTECH

Disegno tecnico [PDF]  
Disegno tecnico [DWG]  
Disegno tecnico [STP]

**■ OPZIONI & NOTE VARIE**

Note	CHAdeMO
------	---------