

**205.W219-B****WALL BOX 1 PRESA TIPO 2**

Tipo 2 1P+N+T 32A 230V~ 7,4kW 32A  
230V 1P+N+T IP55 IK08



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

Serie Commerciale	Serie BE-W[2.0]
Descrizione sintetica	WALL BOX 1 PRESA TIPO 2
Versione	LITE
Tipo installazione	PARETE
EV standard	Tipo 2 1P+N+T 32A 230V~ 7,4kW

### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	32A
Tensione nominale	230V
Frequenza d'impiego	50/60Hz
Poli	1P+N+T

### **CARATTERISTICHE FISICHE**

Materiale	TECNOPOLIMERO
Grado di protezione IP	IP55
Temperatura di esercizio	-30°C/+50°C
GLOW WIRE	GW 650°C
Grado di protezione IK	IK08
Colore	ANTRACITE
Soluzione salina	Resistente
Protezione UV	Resistente ai raggi UV
Tipo installazione	PARETE

### **CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

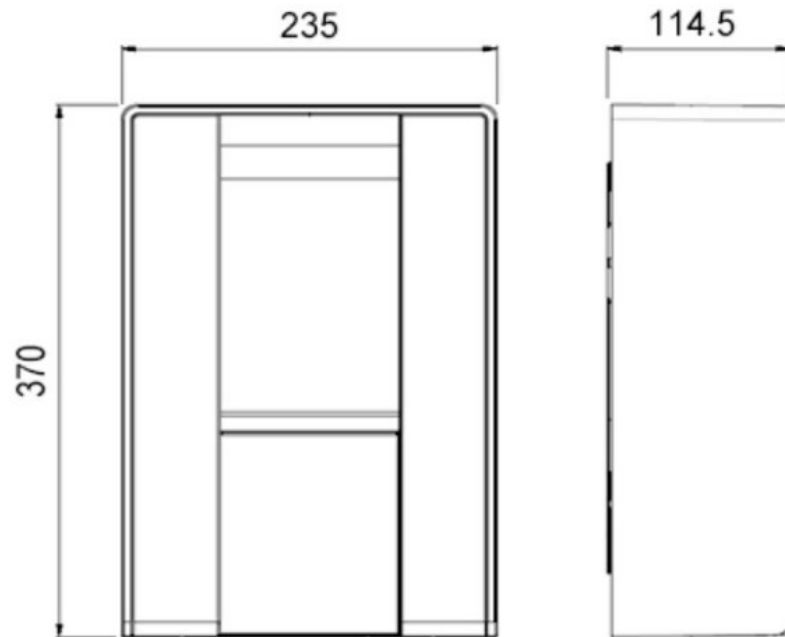
Dimensioni	235x370x115mm
------------	---------------

### **INTERFACCIA, CONTROLLI, FUNZIONI E DOTAZIONI**

Versione	LITE
EV standard	Tipo 2 1P+N+T 32A 230V~ 7,4kW
HMI (interfaccia utente)	APP
Autenticazione utente	Autenticazione da APP
Connettività	Nessuna
Protocollo di comunicazione	Open Meter (CHAIN 2)
EV funzioni	carica in modo 3 con circuito pilota pwm identificazione della taglia del cavo collegato protezione da contatti diretti Safety Child Shutters misurazione energia erogata e corrente assorbita gestione blocco antiestrazione spina gestione carica in assenza tensione funzionamento in modo stand-alone free predisposizione per comunicazione seriale funzione POWER MANAGEMENT (modulazione automatica della corrente di carica in funzione della potenza contrattuale e della potenza impiegata dall'abitazione). remote control with smartphone APP collegamento wireless al Wi-Fi domestico
EV dotazioni	1 morsettiera 3x10mm <sup>2</sup> 1 contattore modulare 2P 40A 24Vdc 1 DC Leakage detector 1 sezionatore portafusibili 1P+N gG 4A

	1 alimentatore 24Vdc 36W
	1 striscia led RGB
	1 batteria di backup
	1 contatore digitale 1P+N 40A
	1 scheda di controllo con connessione Wi-Fi
	1 scheda di comunicazione Open Meter (CHAIN 2)
EV esclusi	protezione a monte (a cura dell'installatore):
	1 interruttore 1P+N C40 30mA ist. A

## ■ DIMENSION



## ■ DOWNLOAD

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)  
[Disegno tecnico \[DWG\]](#)  
[Disegno tecnico \[STP\]](#)