

**204.WD13F-T2**

**WALL BOX 1 PRESA CON BLOCCO**  
 Tipo 2 3P+N+T 32A 400V~ 22kW 32A  
 400V 3P+N+T IP54 IK10



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

Serie Commerciale	Serie WD
Descrizione sintetica	WALL BOX 1 PRESA CON BLOCCO
Versione	BUSINESS
Tipo installazione	PARETE
EV standard	Tipo 2 3P+N+T 32A 400V~ 22kW

#### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	50/60Hz
Poli	3P+N+T

#### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TECNOPOLIMERO
Grado di protezione IP	IP54
Temperatura di esercizio	-30°C/+50°C
GLOW WIRE	GW 650°C
Grado di protezione IK	IK10
Colore	GRIGIO
Soluzione salina	Resistente
Protezione UV	Resistente ai raggi UV
Tipo installazione	PARETE

#### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

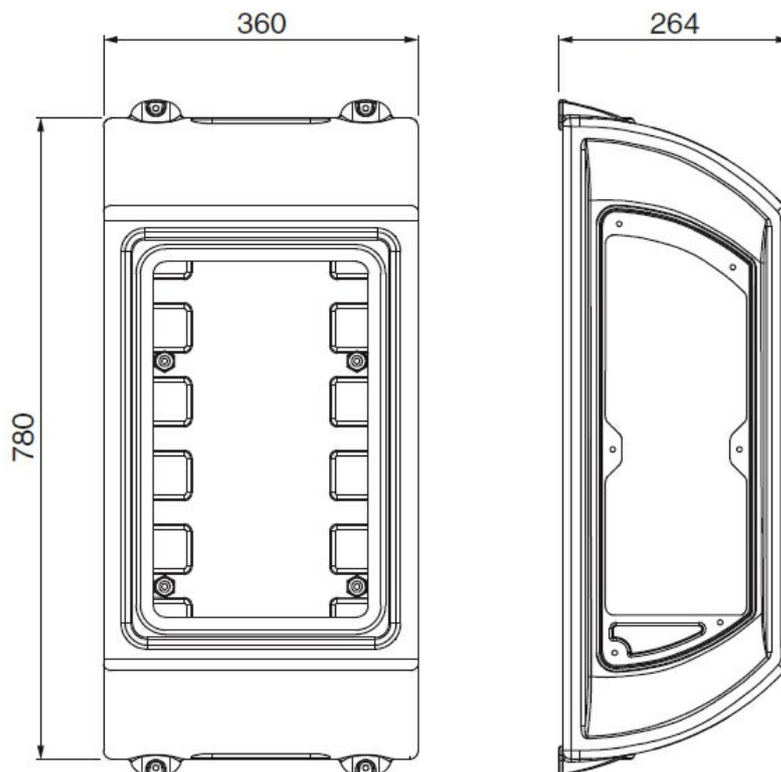
Dimensioni	360x780x264mm
------------	---------------

#### ■ INTERFACCIA, CONTROLLI, FUNZIONI E DOTAZIONI

Versione	BUSINESS
EV standard	Tipo 2 3P+N+T 32A 400V~ 22kW
HMI (interfaccia utente)	LCD 2x20 char
Autenticazione utente	Autenticazione RFID
Connettività	Nessuna
EV funzioni	carica in modo 3 con circuito pilota pwm predisposizione per comunicazione seriale identificazione utente abilitato alla carica protezione da contatti diretti Safety Child Shutters funzionamento in modo stand-alone free o personal gestione carica in assenza tensione identificazione della taglia del cavo collegato gestione blocco coperchio e antiestrazione spina misurazione corrente assorbita
EV dotazioni	1 barra luminosa con led RGB 1 alimentatore 24Vdc 36W 1 sezionatore portafusibili 1P+N gG 4A 1 DC Leakage detector 1 scheda di controllo 1 pulsante di stop carica (modo free) 1 display lcd 2x20 righe retroilluminato 1 batteria di backup

	1 lettore RFID 13,56MHz
	1 contattore modulare 4P 40A 24Vdc
	1 morsettiera 5x35mm <sup>2</sup>
	1 trasformatore amperometrico
EV esclusi	protezione a monte (a cura dell'installatore):
	1 interruttore 3P+N C40 30mA ist. A

#### ■ DIMENSION



#### ■ DOWNLOAD

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)  
[Disegno tecnico \[DWG\]](#)  
[Disegno tecnico \[STP\]](#)  
[Istruzioni per l'utilizzo](#)