

### 204.WD11B-T2EV

WALL BOX 1 PRESA CON BLOCCO Tipo 2 1P+N+T 32A 230V~ 7,4kW 32A 230V 1P+N+T IP54 IK10



# EHI C € ĽK

IEC 61851-1 (2010) IEC 61439-7 (2018)

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 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	IP54
Temperatura di esercizio	-25°C/+40°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

BUSINESS
Tipo 2 1P+N+T 32A 230V~ 7,4kW
LCD 2x20 char
Autenticazione RFID
carica in modo 3 con circuito pilota pwm
misurazione energia erogata e corrente assorbita
identificazione utente abilitato alla carica
protezione da contatti diretti Safety Child Shutters
funzionamento in modo stand-alone free o personal
identificazione della taglia del cavo collegato
protezione da sovracorrenti e contatti indiretti
gestione blocco coperchio e antiestrazione spina
controllo corretta apertura contattore
1 barra luminosa con led RGB
1 sezionatore portafusibili 1P+N gG 4A
1 alimentatore 24Vdc 36W
1 scheda di controllo
1 pulsante di stop carica (modo free)
1 display lcd 2x20 righe retroilluminato
1 lettore RFID 13,56MHz
1 interruttore 1P+N C40 30mA ist. A
1 coppia di led di servizio
1 bobina a lancio di corrente 24Vdc



	1 contattore industriale 2P 32A 24Vdc
	1 morsettiera 3x35mm²
	1 contatore digitale 1P+N 45A
EV esclusi	linea di emergenza 24Vdc (opzionale)
	protezione a monte (a cura dell'installatore):
	1 interruttore differenziale Classe B

## DIMENSION



