

204.WD26B-T2T2

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



EHI C€ĽK

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 2 PRESE 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	

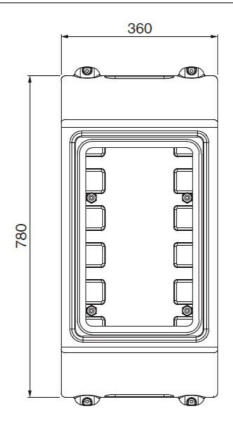
■ INTERFACCIA, CONTROLLI, FUNZIONI E DOTAZIONI

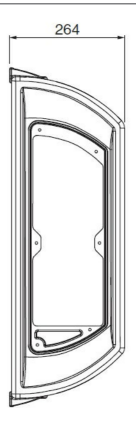
Versione	BUSINESS
EV standard	Tipo 2 3P+N+T 32A 400V~ 22kW
HMI (interfaccia utente)	LCD 2x20 char
Autenticazione utente	Autenticazione RFID
Connettività	Nessuna
EV funzioni	carica in modo 3 con circuito pilota pwm
	predisposizione per comunicazione seriale
	misurazione energia erogata e corrente assorbita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



2 display icd 2x20 rigne retrolliuminati
2 lettori RFID 13,56MHz
1 sezionatore 4P 40A
2 contattori modulari 4P 25A 24Vdc
1 morsettiera 1x35mm²
2 interruttori 3P+N C20 30mA ist. A
2 contatori digitali 3P+N 80A

DIMENSION





DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF] Disegno tecnico [DWG] Disegno tecnico [STP] Istruzioni per l'utilizzo