

PRODOTTO

WALLBOX BE-W PRESA T2 7,4kW RCBO

205.W11-B0

Wall Box in tecnopolimero esente da alogeni, per montaggio a parete, equipaggiato con una presa Tipo 2 1P+N+T 32A 230 Vac 7,4 kW, dotata di shutter di sicurezza in conformità alla normativa IEC/EN 62196-2 ed Protezione Magnetotermico-Differenziale (Protezione Magnetotermico-Differenziale (RCBO)) integrato
Idoneo alla ricarica dei veicoli elettrici in «modo 3» in conformità alla normativa EN61851-1. Versione BASIC-FREE ideale per ricariche casalinghe in assoluta sicurezza
Design ricercato con finitura «dual Feel Sensitive», molto resistente ai raggi UVA, elevato grado di protezione alla polvere ed all'acqua IP54 con possibilità di personalizzazione.



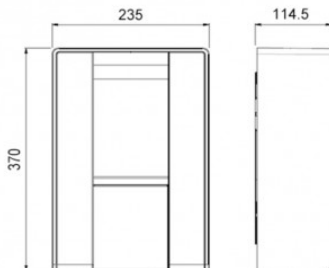
FUNZIONI

- Carica in modo 3 con circuito pilota pwm
- Identificazione della taglia del cavo collegato
- Protezione da sovracorrenti e contatti indiretti
- Protezione da contatti diretti Safety Child Shuttters
- Misurazione corrente assorbita
- Gestione blocco antiestrazione spina
- Gestione carica in assenza tensione
- Funzionamento in modo stand-alone free
- Predisposizione per comunicazione seriale

EQUIPAGGIAMENTO

- 1 morsettiera 3x10mm²
- 1 interruttore 1P+N C40 30mA ist. A
- 1 trasformatore amperometrico
- 1 contattore modulare 2P 40A 24Vdc
- 1 DC Leakage detector
- 1 sezionatore portafusibili 1P+N gG 4A
- 1 alimentatore 24Vdc 36W
- 1 scheda di controllo
- 1 striscia led RGB
- 1 pulsante di stop carica (modo free)
- 1 batteria di backup

DIMENSIONI



CARATTERISTICHE TECNICHE

GRADO DI PROTEZIONE IP	IP54
FREQUENZA D'IMPIEGO	50/60Hz
TENSIONE NOMINALE	230V
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C/+40°C
POLI	1P+N+T
TIPO INSTALLAZIONE	PARETE
MATERIALE	TECNOPOLIMERO
DESCRIZIONE SINTETICA	WALL BOX 1 PRESA TIPO 2
GLOW WIRE	GW 650°C
GRADO DI PROTEZIONE IK	IK08
CORRENTE NOMINALE	32A
EV STANDARD	Tipo 2 1P+N+T 32A 230V~ 7,4kW
COLORE	ANTRACITE
SERIE COMMERCIALE	Serie BE-W
DIMENSIONI	235x370x115mm