

e-HOME Cable

E-HOMEC-B-7-CT2-01

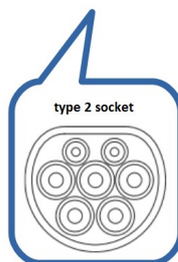
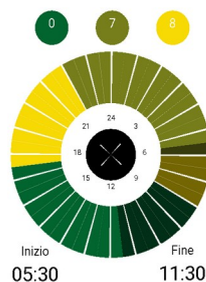
Wall-BoxHome-Station Modo 3, case in plastica per ricarica veicoli elettrici con con cavo uscente terminato spina Tipo 2 lunghezza 5 metri. Staffa per fissaggio a muro e porta presa tipo 2 opzionale acquistabile separatamente. Utenza con caratteristiche seguenti: 1F+N+PE 32A 230Vac 7,4 kW.

Specifiche tecniche:

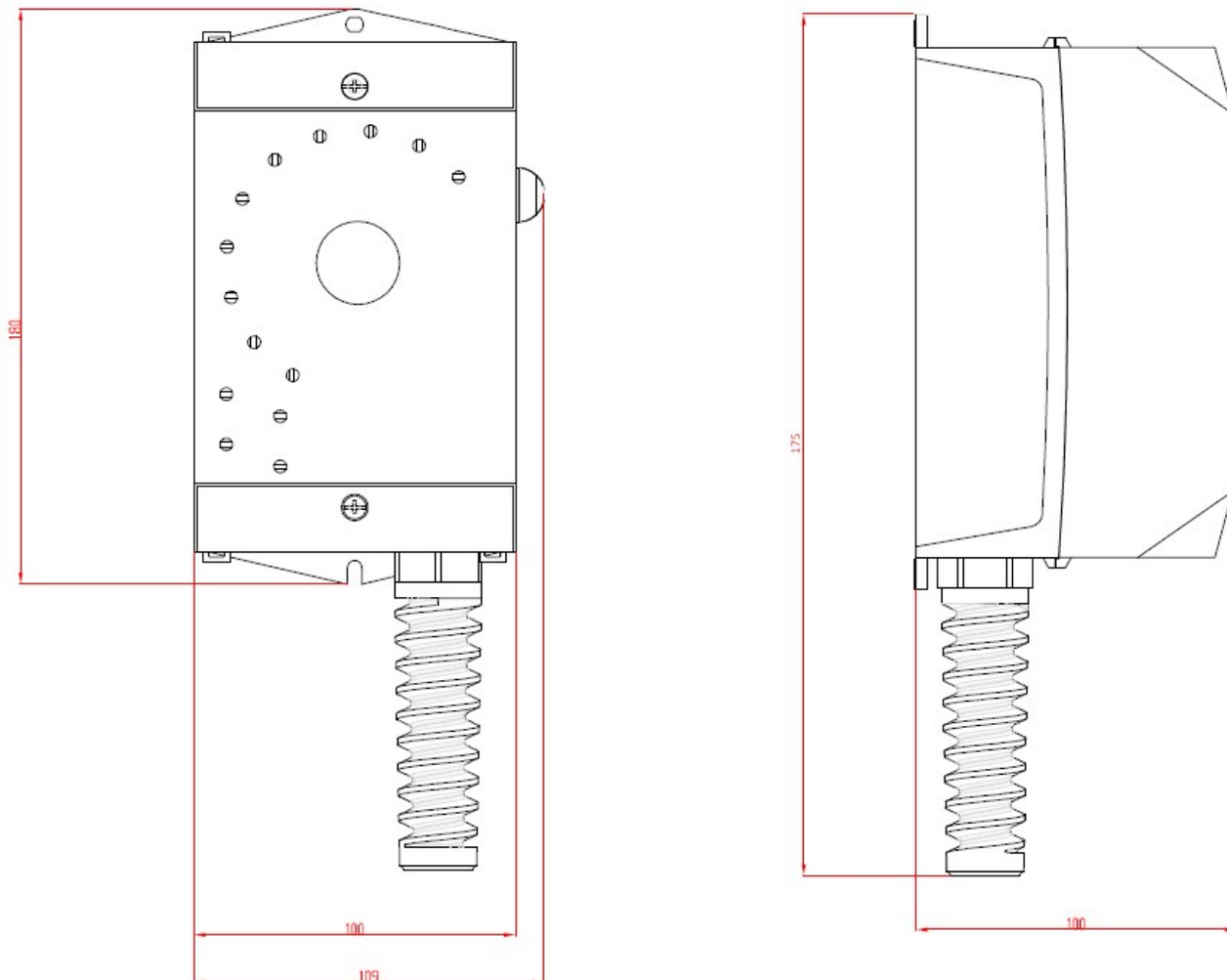
- Box plastico da parete per ricarica veicoli elettrici con n.1 presa a cavo uscente Tipo 2 (5mt) 1P+N+T 32A 230Vac 7,4 kW.
- Carica in modo 3 con circuito pilota pwm ;
- Misura della corrente assorbita, con segnalazione tramite barra led;
- Possibilità di impostare avvio ritardato ;
- Possibilità di impostare soglie di corrente massima erogabile ;
- Ripristino automatico della carica a seguito di interruzione dell'alimentazione;
- In: 32A
- Tensione nominale: 230Vac
- Frequenza: 50-60Hz
- Tensione d'isolamento: 250V
- Grado di protezione: IP44
- Temperatura d'impiego: -25°C +40°C
- Materiale: Policarbonato rinforzato con fibre di vetro
- Colore: RAL7035 con grafica a scelta
- Montaggio: a parete con cavo uscente
- n.1 adesivo frontale resistente da esterno con serigrafia personalizzabile a richiesta ;
- n.1 pulsante start-stop carica
- Led multi-colore per segnalazione stato presa;
- Data e ora interna, memoria flash interna;
- Predisposizione per identificazione utente abilitato alla carica tramite lettore Rfid 13,56MHz;
- App disponibile per dispositivi Apple & Android
- Interfaccia Wi-Fi ;
- Porta di espansione su scheda di controllo;
Dimensioni contenute: 200*110*110mm, con fissaggio a parete tramite 2 fori. Peso: circa 2,2Kg

Norme applicate

- EN 61851-22 (2011) Station charge in c.a. for electrical vehicles
- EN 62196-2 (2011) Plug, socket-outlets, vehicle connector and vehicle-inlets;



Dimensioni e Layout (mm):



Tramite i due fori è possibile il fissaggio a parete del box oppure tramite l'accessorio staffa avvolgi cavo è possibile ottenere due funzioni ovvero, quella di fissaggio del box a parete tramite gli appositi 3 fori e la possibilità di avvolgere il cavo del box intorno all'apposita sporgenza della staffa.



Sono disponibili personalizzazioni della configurazione e della grafica, da concordare appositamente su specifiche richieste del cliente.