

## e-HOME Socket

## E-HOMES-B-7-S2S-02

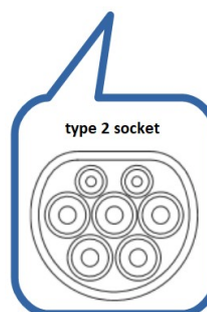
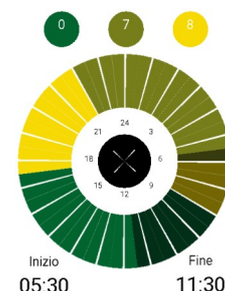
Home-Station Modo 3, box in plastica per ricarica veicoli elettrici con n.1 presa Tipo 2 a pannello con cover e shutter completo di protezione magnetotermica differenziale. Utenza con caratteristiche seguenti: 1F+N+PE 32A 230Vac 7,4 kW.

### Specifiche tecniche:

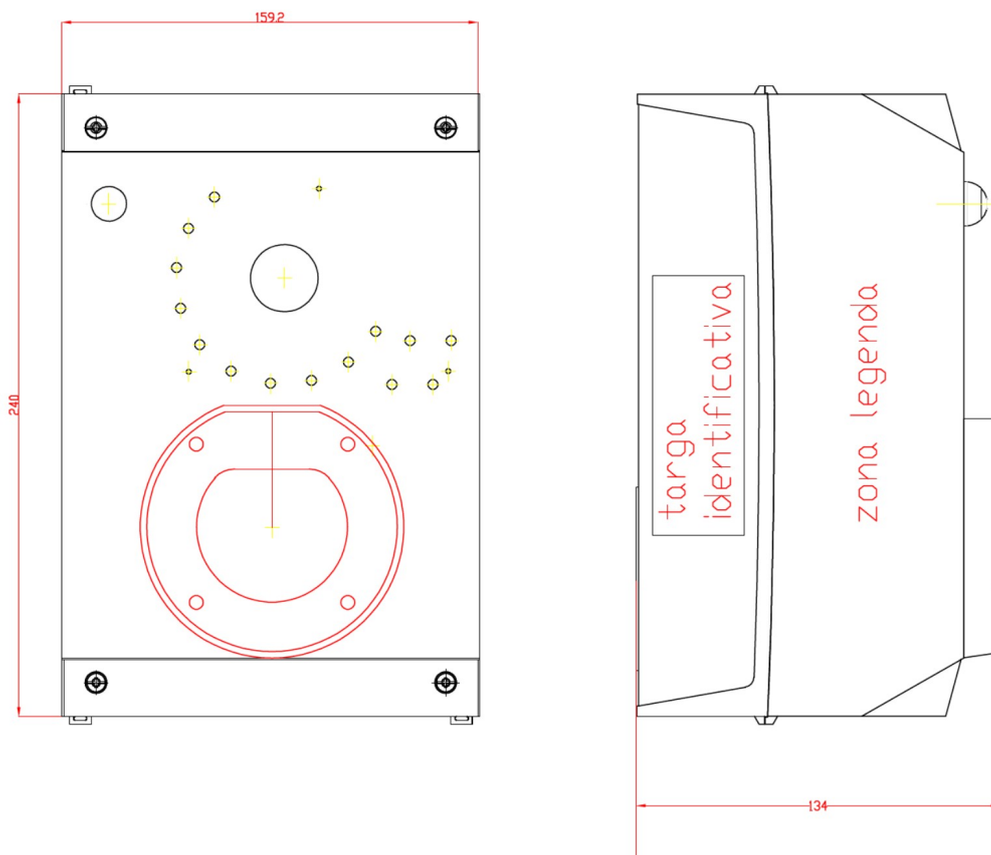
- Box plastico da parete per ricarica veicoli elettrici con n.1 presa a pannello Tipo 2 con cover e shutter. 1P+N+T 32A 230Vac 7 kW.
- Carica in modo 3 con circuito pilota <b>pwm</b> ;
- Protezione sovracorrenti, cortocircuiti e <b>differenziale Tipo B incluso</b> ;
- <b>Misura della corrente</b> assorbita, con segnalazione tramite barra led;
- Possibilità di impostare <b>avvio ritardato</b> ;
- Possibilità di impostare <b>soglie di corrente massima erogabile</b> ;
- <b>Ripristino automatico della carica</b> a seguito di interruzione dell'alimentazione;
- In: 32A
- Tensione nominale: 230Vac
- Frequenza: 50-60Hz
- Tensione d'isolamento: 250V
- Grado di protezione: IP55
- Temperatura d'impiego: -25°C +40°C
- Materiale: Policarbonato rinforzato con fibre di vetro
- Colore: RAL7000 (modificabili per grandi quantità) con grafica a scelta
- Montaggio: a parete o palo
- n.1 adesivo frontale resistente da esterno con <b>serigrafia personalizzabile a richiesta</b> ;
- n.1 pulsante start-stop carica
- <b>Led multi-colore</b> per segnalazione stato presa;
- Data e ora interna, memoria flash interna;
- <b>Predisposizione</b> per identificazione utente abilitato alla carica tramite lettore <b>Rfid 13,56MHz</b> ;
- <b>App</b> disponibile per dispositivi Apple & Android
- Interfaccia <b>Wi-Fi</b> ;
- Porta di espansione su scheda di controllo;
Dimensioni contenute: 240*160*160mm, con fissaggio a parete tramite 4 fori passanti. Peso: circa 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 quattro fori raggiungibili dall'interno è possibile il fissaggio a parete del box.



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