

# IDENTIFICATION LABEL

## PROPOSED LABEL

The shall be permanently affixed in the rear side of the equipment

Model No. : ELA007C03  
 Rated Input and Output Voltage : 240Vac  
 Max Input and Output Current : 32A  
 Maximum Output Power : 7.7kW  
 Nominal Frequency : 60Hz  
 Serial No. : EV-SCA-000003

Manufacturer : EVAR Inc.  
 Operating Temperature Range : -30~+50°C  
 Enclosure Type Rating : Type 3R  
 Production Date : 23-04  
 For use with Electric Vehicles.  
 Ventilation Not Required.  
 Use Copper Conductors Only.

**WARNING** Do not install on or over  
 combustible surfaces.

**AVERTISSEMENT** Ne pas installer sur ou au-dessus  
 de surfaces combustibles.

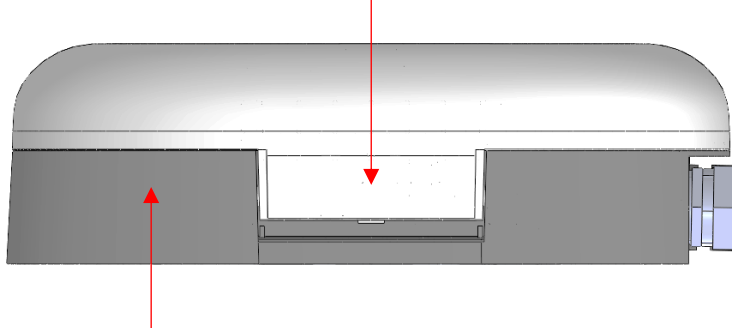


Contains FCC ID : 2AC7Z-ESP32WROOM32E, SH6MDBT50Q FCC ID : 2BBSQ-EV7NU

Contains IC : 21098-ESPWROOM32E, 8017A-MDBT50Q

IC : 31227-EV7NU

HVIN : ELA007C03



### Caution

Do not use this product if there is any damage to the unit.  
 Risk of electric shock. Do not remove cover or attempt to  
 open the enclosure. No user serviceable parts inside.  
 Refer servicing to qualified service personnel.

### WARNING

This device is intended only for charging vehicles not re-  
 quiring ventilation during charging.  
 This device provides an automatic reset feature.

### PRÉCAUTION

N'utilisez pas ce produit si l'appareil est endommagé.  
 Risque de choc électrique. Ne retirez pas le couvercle et  
 n'essayez pas d'ouvrir le boîtier. Aucune pièce réparable par  
 l'utilisateur à l'intérieur.  
 Confiez l'entretien à du personnel d'entretien qualifié.

### AVERTISSEMENT

Cet appareil est destiné uniquement à la charge de véhicules  
 ne nécessitant pas de ventilation pendant la charge.  
 Cet appareil offre une fonction de réinitialisation automatique.