

# Carte 8 relais Home Assistant HARL08

Code : 38625

Makerfabs

Module WiFi et Ethernet à 8 relais 220 Vac/10 A basé sur un ESP32 et compatible avec la solution domotique Home Assistant.

28,25 €<sub>HT</sub>

**33,90 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

### Présentation et fonctionnalités :

Ce module WiFi et Ethernet à 8 relais 220 Vac/10 A basé sur un ESP32 est compatible avec la solution domotique Home Assistant.

Les relais permettent la commutation de charges importantes (lampes, appareils électriques, etc) depuis votre smartphone, tablette ou un autre appareil connecté.

Le coffret comporte un support rail DIN pour une fixation dans une armoire électrique.

### Programmation et communication :

Un guide d'utilisation disponible sur le [github du fabricant](#) permet la configuration du module avec votre installation Home Assistant.

### Connectique :

Les sorties relais (NO,NC et COM) sont accessibles sur des borniers à vis amovibles.

L'alimentation (non incluse, voir articles conseillés) se connecte sur une embase 5,5 x 2,1 mm.

### Contenu :

- 1 x module relais 8 canaux pour Home Assistant
- 4 x borniers amovibles

## Caractéristiques :

- Alimentation : 12 Vcc (non incluse)
- Sorties relais: 8 x 1 RT 10 A/230 Vac via borniers à vis amovibles
- Dimensions : 125 x 90 x 41 mm

Référence Makerfabs : [HARL08](#)

## Ressources

- [Guide d'intégration à un système Home Assistant](#)
- [Site officiel Home Assistant](#)
- [Site officiel ESPHome](#)
- [Schéma](#)