



Module radio JABLOTRON pour le raccordement d'un détecteur de CO

UGS : F108887
sur demande



Description

Le module JA-150G-CO de JABLOTRON est un module enfichable pour une installation directe dans le détecteur de CO autonome Ei208W ou Ei208DW, qui permet une intégration dans la centrale d'alarme JABLOTRON 100 ou 100+. Les informations telles que l'alarme, l'état du détecteur et l'état de la batterie sont ainsi transmises via le système. La communication du module est assurée par radio via l'unité centrale. Le module est attribué de manière fixe à une adresse et occupe un emplacement dans la centrale d'alarme JABLOTRON.

Caractéristiques techniques :

Fréquence radio : 868,1 Mhz

Portée radio : env. 300 m (champ libre)

Plage de température de fonctionnement : -10 °C à +40 °C

Dimensions (L x l x P) : 109 x 24 x 22 mm

Agréments : ETSI EN 300 220-1, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1, EN 50581, EN 50131-1

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel
peuvent différer. Votre équipe FOPPA