



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

UGS: F108886 sur demande



Description

Le module de connexion JA-110G-CO de JABLOTRON est un module enfichable pour l'installation directe dans le détecteur de CO autonome Ei208W ou Ei208DW, qui permet l'intégration dans la centrale d'alarme JABLOTRON 100 ou 100+. Les informations telles que l'alarme, l'état du détecteur ainsi que l'état de la batterie sont ainsi transmises via le système. La communication du module et son alimentation sont assurées par l'unité centrale via le BUS. Le module est attribué à une adresse fixe et n'occupe qu'un seul emplacement

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



dans la centrale d'alarme JABLOTRON.

Caractéristiques techniques :

Alimentation en tension: 12 V (ligne BUS)

Consommation en veille: 5 mA

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

Dimensions (L x I x P): $48 \times 19 \times 14$ mm

Homologations: EN 50131-1, EN 50130-4, EN 55022, EN 50581