





Interruttore a parete BUS JABLOTRON (pulsante antipanico/di emergenza)

CODICE: F108879

su richiesta



Descrizione del

L'interruttore a parete JA-112J di JABLOTRON è progettato per attivare un allarme panico o per controllare segnali di uscita programmabili. È dotato di due posizioni di pulsanti e di un LED di segnalazione integrato, che fornisce informazioni sullo stato (attivo/inattivo). La comunicazione e l'alimentazione sono garantite dal bus attraverso l'unità centrale. Il pulsante è assegnato in modo permanente a un indirizzo e occupa uno spazio nella centrale di allarme JABLOTRON.

Caratteristiche:

Ideale per il controllo delle uscite PG o per l'attivazione manuale degli allarmi (allarme panico). Protezione intelligente di case, aziende o officine con un solo sistema

Dati tecnici:

Alimentazione: 12 V

Consumo in stato di riposo: 5 mA

Livello di sicurezza: Classe 2 secondo EN 50131-1, EN50131-3

Intervallo di temperatura: da -10° C a +40° C

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

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale

possono differire. Il vostro team FOPPA



Scheda tecnica del prodotto

Dimensioni (L x P x A): 80 x 80 x 29 mm