



JA-110M Module BUS de raccordement du détecteur magnétique à deux entrées

Le module BUS JA-110M sert au raccordement du détecteur magnétique d'ouverture de la porte et des fenêtres. Il contient deux entrées indépendamment programmables NC/NO ou équilibrées par une résistance.

○ [Declaration of conformity - JA-110M \(PDF 314,86 kB\)](#)

Description

Il permet le réglage de la durée minimale de l'activation pour le déclenchement de l'alarme (0,5 s, 1 s, 2 s ou 5 s). Le détecteur occupe deux positions dans le système de sécurisation. L'indication de la mémoire intelligente SMART MEMORY (SMI) donne une vérification visuelle du détecteur déclenché à travers le voyant LED.

Caractéristiques

Alimentation :	à partir du BUS de la centrale 12 V (9 - 15 V)
Consommation au repos :	5 mA
Longueur maximale du câble de raccordement (module - contact) :	jusqu'à 3 m
Dimensions :	40 × 100 × 22 mm
Niveau de protection :	degré 2, EN 50131-1, EN 50131-2-6
Environnement conforme à EN 50131-1 :	II, intérieur général
Température d'exploitation :	-10 à 40 °C