



JA-118M Module BUS de connexion des détecteurs magnétiques

Le module permet de reaccorder 8 contacteurs magnétiques au BUS du système JABLOTRON 100+. Chaque entrée peut être programmée en NC, boucle équilibrée ou fonctionnement impulsionnel pour le détecteur de volets roulants.

o [Declaration of conformity - JA-118M \(PDF 313,56 kB\)](#)



Description

La méthode de raccordement peut être choisie pour chaque entrée individuellement. Il s'installe dans le boîtier de montage multi usage JA-190PL (ou dans un boîtier de montage universel de type KU-68, etc.). Il est adressable et occupe 8 positions.

Caractéristiques

Alimentation :	à partir du BUS de la centrale 12V (9-15V)
Consommation au repos :	5 mA
Dimensions :	50 x 38 x 14 mm
Niveau de protection :	degré 2 conformément à EN 50131-1, EN 50131-3
Environnement conforme à EN 50131-1	II. intérieur général
Température d'exploitation :	-10 à 40°C
Conforme aux normes :	EN 50130-4, EN 55022