



JA-116H Extension BUS - 16 sorties

Le module JA-116H permet d'alimenter et de connecter jusqu'à 16 détecteurs filaires classique au BUS du système JABLOTRON 100+. La méthode de couplage peut être déterminée individuellement pour chaque entrée.

o [Declaration of conformity - JA-116H \(PDF 312,67 kB\)](#)



Description

Chaque entrée peut être programmée en NO, NF, boucle équilibrée. Le module peut être disposé dans la centrale A-106K. Il est adressable et occupe 16 positions.

Caractéristiques

Alimentation :	à partir du BUS de la centrale 12 V (9-15 V)
Consommation au repos :	5 mA
Capacité de charge pour les détecteurs connectés :	100mA
Dimensions :	102 × 66 × 20 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