

# Module de signalisation bus de sortie PG

Code: JB-111N

Le produit est un périphérique du système JABLOTRON 100+. Il fournit un contact de signalisation Il peut par exemple être utilisé pour commander un verrou électrique de porte, un dispositif de blocage, de signalisation, etc.



## Description du produit:

Le module communique et est alimenté via le bus de la centrale. Il peut être installé dans les boîtiers d'installation JA-19xPL ou dans la centrale.

Il ne dispose pas d'une adresse (il n'occupe aucune position dans le système de sécurité).

## Informations techniques:

<b>Alimentation</b>	via le bus de la centrale 12 V (9 ... 15 V)
<b>Consommation de courant pendant la sauvegarde (relais ouvert / fermé)</b>	5 mA / 25 mA
<b>Consommation de courant pour le choix du câble</b>	25 mA
<b>Capacité de chargement des contacts du relais :</b>	
<b>Tension commutée max.</b>	50 V AC / 60 V DC
<b>Courant de commutation maximal</b>	max. 2 A
<b>Courant de commutation minimal</b>	10 mA
<b>Dimensions :</b>	70 x 40 x 15 mm
<b>Classification</b>	niveau 2 conformément à EN 50131-1, EN 50131-3 uniquement lorsque le module est placé dans un boîtier JA-194PL ou JA-195PL en utilisant le module JA-111H TRB
<b>Environnement conforme à</b>	EN 50131-1 II. Intérieur, général
<b>Plage des températures de service</b>	-10 °C à +40 °C
<b>Le dispositif répond également aux exigences de</b>	EN 50130-4 éd. 2+A1, EN 55032, EN 50581