



## JA-113M BUS-detector met herkenning van externe magnetische velden

Het product is een onderdeel van het JABLOTRON-systeem. Het wordt gebruikt voor de detectie van het openen van deuren, ramen, enz. Het apparaat heeft een selecteerbare reactie (puls of toestand).

Het moet worden geïnstalleerd door een getrainde technicus met een geldig certificaat dat is afgegeven door een erkende distributeur.

○ [Declaration of conformity - JA-113M \(PDF 668,58 kB\)](#)

### Omschrijving

### Technische specificaties

<b>Voeding</b>	vanaf bedieningspaneel digitale bus 12 V DC (9-15 V)
<b>Fout in lage voedingsbron spanning</b>	<8,8 V
<b>Nominale stroomafname</b>	2,5 mA
<b>Maximale stroomafname</b>	12,5 mA
<b>Afmetingen detector</b>	20 x 86 x 20 mm
<b>Afmetingen magneet</b>	16 x 55 x 15 mm
<b>Gewicht</b>	18 g
<b>Classificatie</b>	Veiligheidsklasse 3/Milieuklasse II (EN 50131-1)
<b>Omgeving</b>	Algemeen
<b>Bedrijfstemperatuurbereik</b>	-10 °C tot +40 °C
<b>Gemiddelde operationele vochtigheid</b>	75% RH, niet-condenserend
<b>Certificatie-instantie</b>	Trezor Test s.r.o. (nr. 3025)
<b>In overeenstemming met</b>	EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50130-4, EN 55032, EN IEC 63000