



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

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-AN \(PDF 668,58 kB\)](#)

Omschrijving

Technische specificaties

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