

# Magnetisk busdetektor med genkendelse af eksterne magnetfelter

Kode: JA-113M

Produktet er en komponent i JABLOTRON-systemet. Det bruges til detektering af åbne døre, vinduer osv. Enheden har en valgbare reaktion (puls eller tilstand). Det skal installeres af en uddannet tekniker med et gyldigt certifikat udstedt af en autoriseret distributor.



## Produktbeskrivelse:



**GRADE 3-certificering til høje krav:** Produktet er fuldt kompatibelt med installationer, der kræver sikringsniveau 3. Det er velegnet ikke kun til almindelige kommercielle applikationer (kontorer) og institutioner (skoler, myndigheder), men også til **virksomheder med en højere risikoprofil**, såsom guldsmede, medicin- og våbenlagre, arkiver, posthuse med mere.

## Teknisk information:

<b>Strøm</b>	fra centralen digitale bus 12 V DC (9-15 V)
<b>Fejl i lav strømforsyningsspænding</b>	<8,8 V
<b>Hvilestrømforbrug</b>	2,5 mA
<b>Maksimalt strømforbrug</b>	12,5 mA
<b>Detektorens dimensioner</b>	20 x 86 x 20 mm
<b>Magnetens dimensioner</b>	16 x 55 x 15 mm
<b>Vægt</b>	18 g
<b>Klassifikation</b>	Sikkerhedsklasse 3/driftsmiljø klasse II. (EN 50131-1)
<b>Driftsmiljø</b>	Indendørs generelt
<b>Driftstemperaturområde</b>	- 10 °C til +40 °C
<b>Gennemsnitlig driftsfugtighed</b>	75 % RH, ikke-kondenserende
<b>Certifikatmyndighed</b>	Trezor Test s.r.o. (nr. 3025), Kiwa Nederland b. v.

---

**I overensstemmelse med**

T 031, EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50130-4, EN 55032, EN IEC 63000

---

**Anbefalet skrue**2x  $\varnothing$  3,5 x 40 mm (flad hoved)