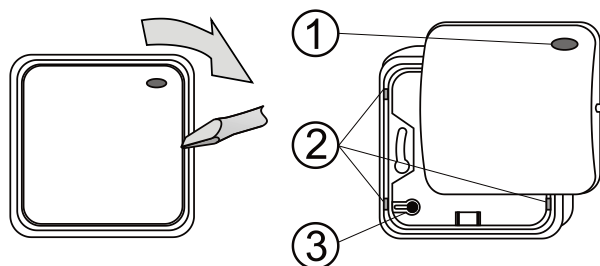


# JA-112J BUS panik / ON / OFF vægknap

JA-112J bus panik/tænd/sluk-vægknap bruges til udløsning af panikalarm eller til styring af PG-udgang. Produktet er en del af JABLOTRON-systemet. Knappen har også 2 kontrolknapper og en indikations-LED. Produktet skal installeres af en uddannet tekniker med et gyldigt certifikat udstedt af en autoriseret distributør.

## Installation

Hvis dette produkt bruges som panikknop, skal det monteres med en plastikbase og en aktiveret sabotagekontakt i basen.



Figur: 1 – LED-indikatorvisir, 2 – Plastflige i bunden, 3 – Permanent magnet

1. Åbn det bevægelige dæksel (med en skruetrækker fra siden, se figur 1).
2. Frigør den nederste plastikbase ved at trykke på de 4 tapper i hjørnerne (2).
3. Træk det digitale BUS-kabel gennem plastikbasen, og fastgør boksen til et passende sted ved hjælp af skruer.
4. Monter PCB-delen i dens plastramme. Hvis plastbasen bruges, er det nødvendigt at flytte sabotagekontaktens permanente magnet (3) fra plastrammen, der holder PCB'et, til modtageren på plastbasen.
5. Tilslut BUS-kablet til BUS-terminalerne (7).

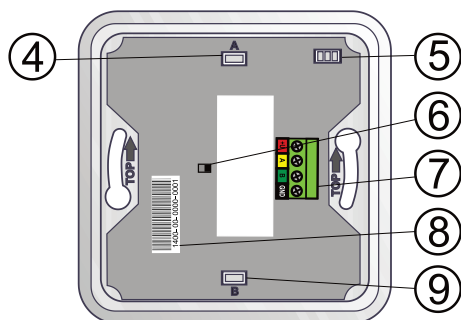


**Når du tilslutter knappen til systemets BUS, skal du altid slukke for strømmen.**

6. Luk knappen med det bevægelige dæksel.  
Fortsæt i henhold til installationsvejledningen til kontrolpanelet.  
Grundlæggende procedure:
  - a. Når knappen er tændt, blinker den gule LED (5) og indikerer, at knappen ikke er blevet registreret i systemet.
  - b. Gå til **F-Link**-softwaren, vælg den ønskede position i vinduet Enheder, og start registreringsfunktionen ved at klikke på indstillingen Registrer.
  - c. Tryk på en vilkårlig knap (A eller B) - knappen er dermed tilmeldt, og den gule LED slukker.
7. Konfigurer knappens funktion med F-link software.

### Bemærkninger:

- Tilmelding af knappen til systemet er mulig ved at indtaste produktionskoden (8) via F-link software. Produktionskoden (f.eks. 1400-00-0000-0001) findes på klistermærket på knappens PCB under EAN-koden,
- eller ved knappen Tilføj nye BUS-enheder.
- Når panikknappen er monteret uden for det beskyttede område, er det strengt nødvendigt at sætte JA-110T-isolatoren på denne BUS-linje for at sikre det korrekte sikkerhedsniveau.



Figur 2: 4 – A-knap, 5 – LED-indikator, 6 – Sabotagekontakt, 7 – BUS-terminaler, 8 – Produktionskode, 9 – B-knap

## Indstilling af knappens egenskaber

Gå til vinduet Enheder i **F-link**-softwaren. På den linje, hvor knappen er, skal du klikke på **Interne indstillinger** for at åbne et dialogvindue, hvor du kan indstille:

**Indikation af LED-aktivitet:** Denne parameter tillader LED-indikering, når der trykkes på knappen. Hvis der f.eks. udløses en panikalarm, blinker knappen rødt. I denne aktiveringsfunktion får et tryk på knappen LED'en til at blinke i en forudindstillet tid. PG-kontrol signaleres også af LED'en, PG ON = rød, PG OFF = grøn.

**Aktiveringsforsinkelse (s):** Der er mulighed for at aktivere en af de valgte reaktioner (panik, brand, ...) med en forsinkelse i intervallet 0 - 99 s, indstil denne tid i Interne indstillinger.


**Bemærk:** Hvis der trykkes på knappen igen under forsinkelsen, annulleres aktiveringen.

**Nederste sabotagekontakt deaktiveret:** Hvis det er **nødvendigt**, kan den nederste sabotagekontakt deaktiveres. Når knappen bruges som panikknop, skal den nederste sabotagekontakt være aktiveret.

**PG-kontrol** bestemmer **metoden** til PG-kontrol:

- **PG ON/ PG OFF:** Ved at trykke på knap A tændes PG-udgangen, og ved at trykke på knap B slukkes PG-udgangen.
- **PG ON:** Ved at trykke på A- eller B-knappen tændes PG-udgangen kun.
- **PG OFF:** Ved at trykke på A- eller B-knappen slukkes PG-udgangen.

## Tekniske specifikationer

Strøm	fra centralens BUS 12 V (9–15V)
Hvilestrømforbrug	5 mA
Maks. Strømforbrug	20 mA
Dimensioner	80 x 80 x 29 mm
Vægt	60 g
Driftsmiljø	Indendørs generelt
Driftstemperaturområde	-10 °C til +40 °C
Gennemsnitlig driftsfugtighed	75% RH, ikke-kondenserende
Klassifikation	Sikkerhedsklasse 2/driftsmiljø klasse II. (EN 50131-1)
Certifikatmyndighed	Trezor Test s.r.o. (no. 3025)
Overholder	EN 50130-4, EN 55032, EN 50581, EN 50134-2 EN 50131-1, EN 50131-3
Anbefalet skrue	2 x  ø 3,5 x 40 mm (Forsænket hoved)



JABLOTRON ALARMS a.s. erklærer hermed, at JA-112J er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning: 2014/30/EU, 2011/65/EU. Originalen af overensstemmelsesvurderingen kan findes på [www.jablotron.com](http://www.jablotron.com) - sektion Downloads.



**Bemærk:** Korrekt bortskaffelse af dette produkt kan hjælpe med at spare værdifulde ressourcer og forhindre eventuelle negative virkninger på menneskers sundhed og på miljøet, der ellers kan opstå som følge af forkert affaldshåndtering. Returner venligst produktet til forhandleren, eller kontakt din kommune for at få oplysninger om nærmeste opsamlingssted.

