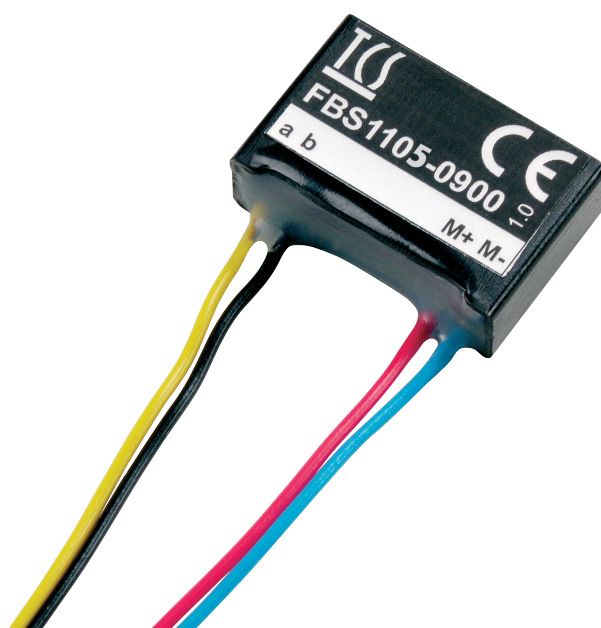


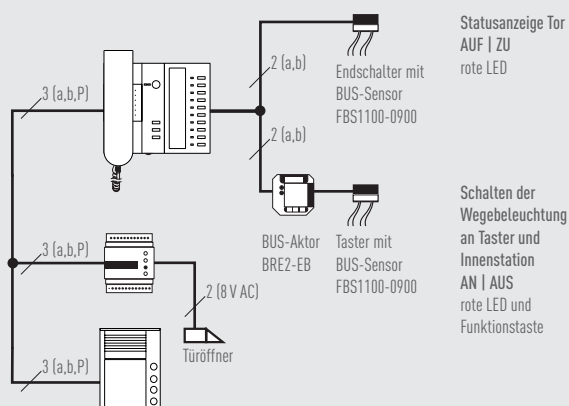
EINBAU-TÜRÖFFNERSENDER 1-FACH

FUNKTIONSERWEITERUNG

MELDEN



Beispielanwendung



TCS:
BUS

Konfigurierbarer Sensor zum Auslösen einer
Funktion am TCS:BUS

HxBxT in mm

Artikel-Nr.

17x26x8

FBS1105-0900

FBS1105-0900

GERÄTEEIGENSCHAFTEN

- > Sensor zum Auslösen eines Türöffners / von Steuerfunktionen
- > Eingang unterscheidet Öffnen / Schließen
- > Eingang erfordert Anschluss eines potentialfreien Schalters
- > Anzahl Drähte: 2- oder 3-Draht möglich
- > Gehäuseform: Vergussgehäuse
- > Montageform: Einbau in Unterputzdose, Aufputztaster
- > Konfiguration: manuell, TCSK, configo
- > Programmierung: manuell, TCSK

TECHNISCHE DATEN

- > Technologie: TCS:BUS
- > Schutzart: IP64
- > Ruhestromaufnahme: 0,4 bis 1,7 mA
- > Vergussgehäuse H x B x T mm: 17 x 26 x 9
- > zulässige Umgebungstemperatur: -10 bis +40 °C



<http://www.tcsag.de/produkte>

KONTAKT

Bei Fragen zur Planung nutzen Sie die Beratung der technischen Hotline

Telefon +49 4194 9881-188
(deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen an

Fax +49 4194 9881-189
E-Mail hotline@tcsag.de