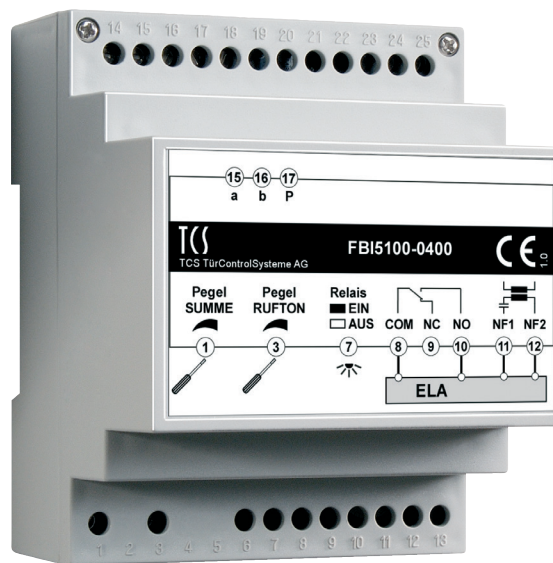


# ELA-INTERFACE

FUNKTIONSERWEITERUNG

BESCHALLUNG



TCS:  
BUS

Lautstärkereglter Rufton und Sprache  
 Einzeldurchsage nach Internruf  
 Gruppenalarmierung und -durchsage  
 Ausgang für das NF-Signal (galvanisch getrennt)  
 und zur ELA-Aktivierung

HxBxT in mm

Artikel-Nr.

90 x 72 x 70 (4 TE)

[FBI5100-0400](#)

# FBI5100-0400

---

## GERÄTEEIGENSCHAFTEN

- > Kopplung einer TCS-Türsprechanlage mit einer elektroakustischen Anlage (ELA)
- > LED-Anzeige
- > Einzeldurchsage nach Internruf
- > Rufton / Sprachlautstärke: manuell einstellbar
- > Anzahl Drähte: 3-Draht notwendig
- > Konfiguration: mit TCSK / configo

## TECHNISCHE DATEN

- > Technologie: TCS:BUS
- > Schutzart: IP20
- > Versorgungsspannung: 24 V
- > Eingangsstrom: max. 40 mA
- > Reiheneinbaugeschwindigkeit H x B x T mm: 90 x 72 x 70
- > zulässige Umgebungstemperatur: 0 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](mailto:hotline@tcsag.de)