

## Instabus Bereichs- / Linienkoppler

Bestell-Nr.: 0582 00

### Funktion

Dieses Gerät ist ein Produkt des Instabus EIB-Systems und entspricht den EIBA-Richtlinien. Detaillierte Fachkenntnisse durch Instabus-Schulungen werden zum Verständnis vorausgesetzt.

Die Funktion des Gerätes ist abhängig von der Software und von der physikalischen Adresse.

Detaillierte Informationen, welche Software geladen werden kann und welcher Funktionsumfang sich damit ergibt sowie die Software selbst, sind der Produktdatenbank des Herstellers zu entnehmen.

Der Bereichs-/Linienkoppler ermöglicht die Filterung von Instabus EIB Telegrammen zwischen zwei Instabus EIB Bereichen/Linien.

Eine eigene Spannungsversorgung wird je Bereich und Linie benötigt.

#### LED

- grün, ① = sachgemäßer Betrieb
- gelb, ② = Telegrammübertragung in untergeordnete Linie
- gelb, ③ = Telegrammübertragung in übergeordnete Linie/Bereich

### Montage

**Achtung! Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen.**

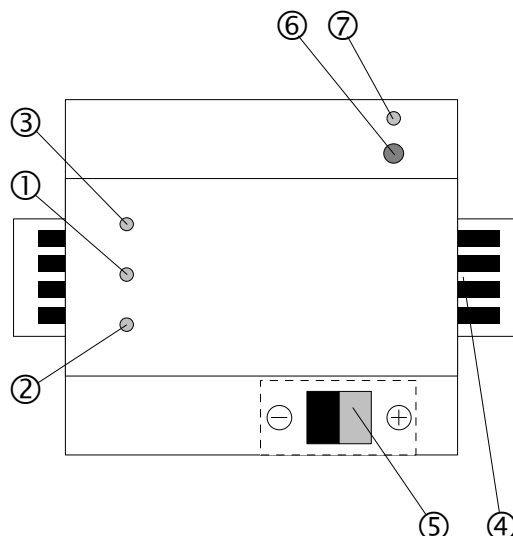
Planung, Installation und Inbetriebnahme des Gerätes erfolgt mit Hilfe einer von der EIBA zertifizierten Software.

Die untergeordnete Linie wird mit der Datenschiene ④ verbunden, die übergeordnete Linie, bzw. der Bereich mit der Anschluß- und Abzweigklemme ⑤.

Zur Vergabe der physikalischen Adresse ist die Programmier Taste ⑥ zu betätigen. Die rote LED ⑦ leuchtet auf. Sie erlischt mit der Übernahme der physikalischen Adresse.

Der Bereichs-/Linienkoppler ist der untergeordneten Linie zuzuordnen.

Technische Änderungen vorbehalten.



---

## Technische Daten

Versorgung	
Instabus EIB:	24 V DC (+6 V / -4 V)
Leistungsaufnahme	
untergeordnete Linie:	200 mW
übergeordnete Linie:	15 mW
Anschluß Instabus EIB	
untergeordnete Linie:	Druckkontaktgabe auf Datenschiene
übergeordnete Linie:	Anschluß- und Abzweigklemme
Einbaubreite:	70 mm / 4 TE
Umgebungstemperatur:	-5 °C ... +45 °C
Lagertemperatur:	-40 °C ... +55 °C
Schutzart:	IP 20
Schutzklasse:	III
Batterielebensdauer:	ca. 10 Jahre

## Gewährleistung

Wir leisten Gewähr im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen.

**Bitte schicken Sie das Gerät portofrei mit einer Fehlerbeschreibung an unsere zentrale Kundendienststelle.**

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
**Service Center**  
Dahlienstrasse 12  
D-42477 Radevormwald



Das CE-Zeichen ist ein Freiverkehrszeichen, das sich ausschließlich an die Behörde wendet und keine Zusicherung von Eigenschaften beinhaltet.

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
Postfach 1220  
42461 Radevormwald

Telefon: 02195 / 602 - 0  
Telefax: 02195 / 602 - 339  
Internet: [www.gira.de](http://www.gira.de)