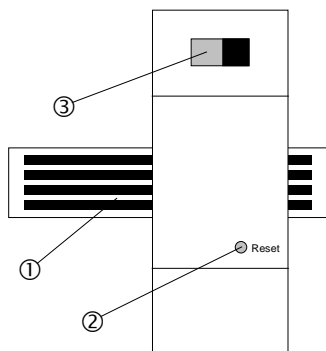


Drossel

Art. Nr. 2010 REG

Technische Daten

| | |
|------------------------------|--|
| Versorgung | |
| Drosselspannung | : 28 V DC (+2 V) ungedrosselt |
| Anschluß | : Druckkontaktgabe auf Datenschiene |
| Ausgang, <i>instabus</i> EIB | |
| Spannung | : 24 V DC (+6 / -4 V) |
| Nennstrom | : 500 mA |
| Anschluß | : Druckkontaktgabe auf Datenschiene |
| Einbaubreite | : 35 mm / 2 TE |
| Lagertemperatur | : -40 °C ... +55 °C |
| Umgebungstemp. | : -5 °C ... +45 °C |
| Schutzart | : IP 20 |
| Schutzklasse | : III |



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 *instabus* EIB-Drossel entkoppelt die *instabus* EIB-Linie von der *instabus* EIB-Spannungsversorgung.

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 *instabus* EIB-Drossel wird auf die Hut- bzw. Datenschiene ① aufgeschnappt. Die Kontaktgabe zur Daten-schiene erfolgt über Feder-kontaktstifte.

LED:

„Reset“, rot, ②: Resetmeldung

Durch eine Betätigung des Schiebeschalters ③ (min-destens 20 s) wird die *instabus* EIB-Linie spannungsfrei ge-schaltet und gleichzeitig kurz-geschlossen.

Zur Kontrolle leuchtet die rote „Reset“-LED.

Eine erneute Betätigung schaltet alle angeschlossenen Geräte wieder ein.

Technische Änderungen vorbehalten.

Herstellergarantie

Für unsere Geräte leisten wir Gewähr – unbeschadet der Ansprüche des Endabnehmers aus Kaufvertrag gegenüber dem Händler - wie folgt:

1. Unsere Gewährleistung umfaßt nach unserer Wahl die Nachbesserung oder Neulieferung eines Gerätes, wenn die Funktionsfähigkeit des Gerätes aufgrund nachweisbarer Material- oder Fertigungsfehler beeinträchtigt oder nicht gegeben ist.
2. Die Anspruchsfrist richtet sich nach unseren allgemeinen Verkaufsbedingungen. Die Einhaltung der Anspruchsfrist ist durch Nachweis des Kaufdatums mittels beigefügter Rechnung, Lieferschein oder ähnlicher Unterlagen zu belegen.
3. Der Käufer trägt in jedem Fall die Transportkosten. Bitte schicken Sie das Gerät portofrei mit einer Fehlerbeschreibung an unsere zentrale Kundendienststelle:

ALBRECHT JUNG GMBH & CO.KG



Service-Center

Kupferstr.17-19

D-44532 Lünen

Telefon:02355/806-0

Telefax:02355/806189

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