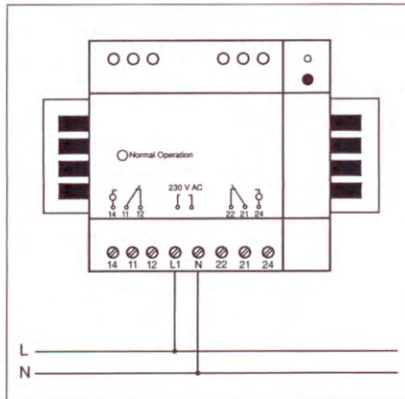
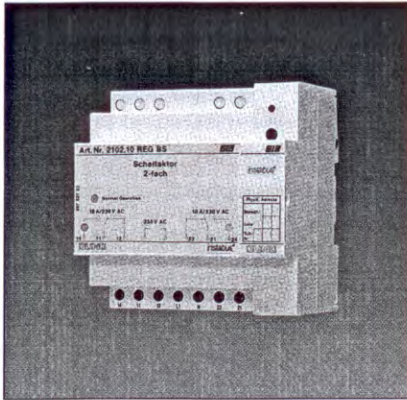


Aktor REG

1



11 → Außenleiter Kanal 1
 21 → Außenleiter Kanal 2
 beliebige Außenleiter verwendbar
 12, 14 → Abgangsklemme Kanal 1
 22, 24 → Abgangsklemme Kanal 2

2

instabus-Schaltaktor

2 Wechsler

ETS-Produktfamilie: Ausgabe

Produkttyp: Binärausgang 2-fach

mit Betriebsanzeige: grüne LED

mit Statusanzeige: gelbe LED

REG-Gehäuse 5 TE

Art.-Nr.

2102.10 REGBS

3

Funktionsbeschreibung:

Der Schaltaktor empfängt Telegramme über den *instabus EIB* und schaltet mit zwei potentialfreien Wechslerkontakten die angeschlossenen Verbraucher.

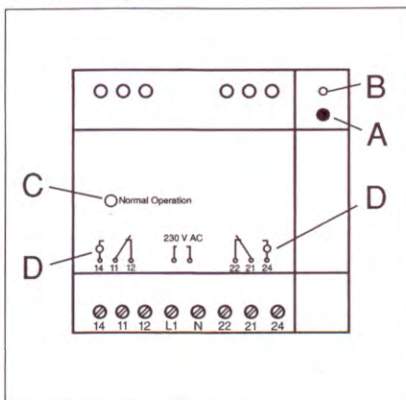
Das Gerät verfügt pro Kanal über eine gelbe LED (D), welche den Schaltzustand des zugehörigen Relais anzeigt:

LED ein: Ausgangsrelais ist eingeschaltet (Wechslerkontakte X1 und X4)

LED aus: Ausgangsrelais ist ausgeschaltet (Wechslerkontakte X1 und X2)

Eine grüne LED (C) zeigt den ordnungsgemäßen Betrieb des Gerätes an.

Darstellung:



Abmessungen:

Breite: 5 TE / 87,5 mm

Höhe: 90 mm

Länge: 58 mm

Bedienelemente:

A) Taste: Programmier-taste

B) LED rot: Programmier-LED

C) LED grün: Betriebsanzeige

D) 2 LED gelb: Statusanzeige