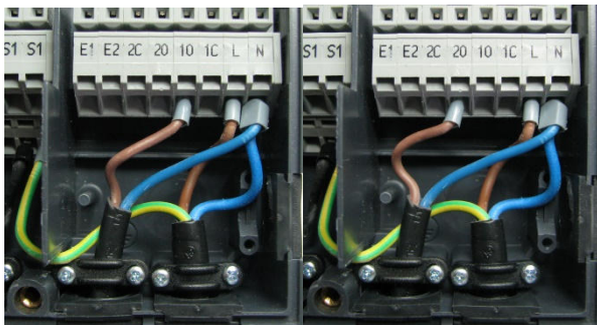




Funktion

Die triBox PR ermöglicht die Darstellung eines potentialfreien Schaltkontaktes. Hierzu befindet sich in der Box ein einfacher Umschaltkontakt, der mit 230V Wechselspannung angesteuert wird.

Anschlussbilder



Betriebsmeldung

Störmeldung

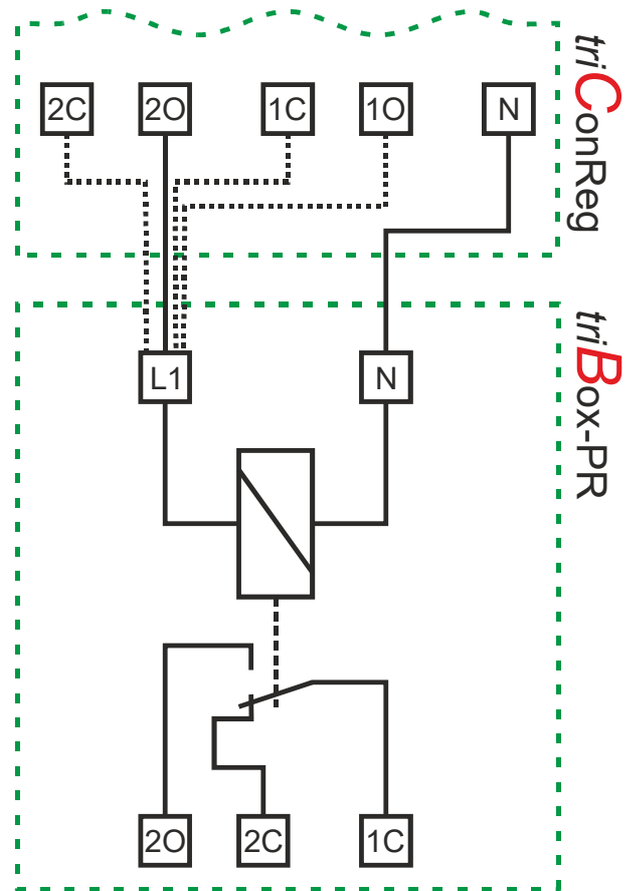


Links: „Normally Open“ ausgeführt
Rechts: Ansteuerung (L1,N) vom Regler

trippe industrieelectronic gmbh
Martener Straße 525a
44379 Dortmund

Telefon +49(0)231/96 1345-0
Telefax +49(0)231/96 1345-21
Internet <http://www.trippe.de>
eMail trippe@trippe.de

Anschlussschema



Technische Daten

Steuereingang (L1, N)	230VAC +10/-20%
	28k Ohm / 5mA (50Hz)
Schaltspannung	max. 400VAC
Schaltstrom:	4 (2,5) A
Schaltleistung	min. 0,5W (10V/mA)
Schutzart	IP55
Umgebungstemperatur	-20 ... 80°C
Verschmutzungsgrad	2
Artikel-Nr.	216267