

Gefahrenhinweise

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

Technische Daten

Versorgung	
Netzspannung	: 230 V AC
Leistungsaufnahme	: 24 VA
Anschluß	: Steckklemmen, 0,5 - 2,5 mm ²
Ausgang 1, <i>instabus</i> EIB	
Spannung	: 24 V DC (+6 / -4 V)
Anschluß	: Druckkontaktgabe auf Datenschiene
Ausgang 2, ungedrosselt	
Spannung	: 29 V DC (+/- 1 V)
Anschluß	: über Anschluß- / Abzweigklemme
beide Ausgänge	
Nennstrom	: 640 mA (= I ₁ + I ₂)
Kurzschlußstrom keine galvanische Trennung	: ≤ 1,2 A
Umgebungstemperatur	: -5 °C bis +45 °C
max. Gehäusetemperatur	: T _C = 75 °C
Lagertemperatur	: -25 °C bis +70 °C
Schutzart	: IP 20
Einbaubreite	: 126 mm (7 TE)

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