

Spannungsversorgung

Bestell-Nr.: 1024 00

Funktion

- Die Spannungsversorgung dient zur Versorgung von EIB-Geräten, die eine Versorgungsspannung 24 V AC benötigen, z. B. EIB-Wetterstation oder EIB-Analogein- und -ausgang.
- Ferner können hiermit auch andere Sensoren sowie deren Heizungen versorgt werden, sofern der zulässige Ausgangsstrom der Spannungsversorgung nicht überschritten wird.
- Für einen komfortablen Anschluss besitzt das Gerät zwei intern verbundene 24-V-Ausgänge.
- Die Spannungsversorgung beinhaltet einen Thermoschalter und ist daher bedingt kurzschlussfest.



Gefahrenhinweise

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

Bei Nichtbeachtung der Installationshinweise können Schäden am Gerät, Brand oder andere Gefahren entstehen.

Montage

Aufschnappen auf Hutprofilschiene 35 x 7,5 mm nach DIN EN 50022.

Anschluss

Spannungsversorgung (siehe BILD ①)

L und N: Anschluss Primärseite
Netzspannung 230 V AC

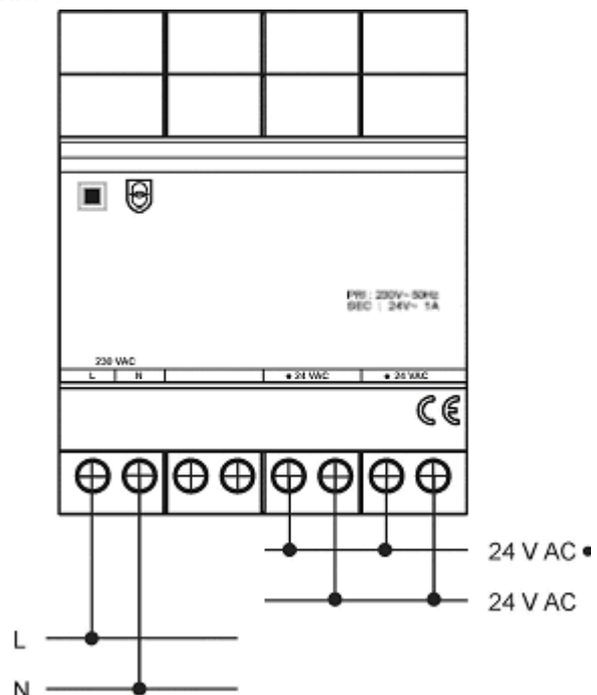
24 V AC: Anschluss Sekundärseite 24 V AC



Gefahrenhinweis

Die Verwendung anderer als von Gira zugelassener Verbindungsleitungen ist nicht gestattet und kann die elektrische Sicherheit sowie die Funktionalität des Systems negativ beeinflussen.

Bild ①



Technische Daten

Primärspannung:	230 V AC ± 10 %, 50 bis 60 Hz	Gehäuse	
Sekundärspannung:	24 V AC ± 10 %	Schutzart:	IP 20 nach DIN EN 60529
Ausgangsstrom:	max. 1 A	Baubreite:	4 TE / 70 mm
Einschaltdauer:	100 %	Anschluss:	Schraubklemmen 0,5 mm ² bis 4 mm ² eindräftig 0,34 mm ² bis 4 mm ² feindräftig (ohne Aderendhülse) 0,14 mm ² bis 2,5 mm ² feindräftig (mit Aderendhülse)
Kurzschlussfest:	durch Thermoschalter (bedingt kurzschlussfest)	Gewicht:	ca. 550 g
Temperatur			
Umgebung:	-5 °C bis +45 °C		
Lager-/Transport:	-25 °C bis +70 °C		
Feuchte			
Umgebung / Lager /			
Transport:	max. 93 % r. F., Betauung nicht zulässig		

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