

Powernet inbouw-schakelactor 2voudig

Art. Nr.: 0874 00

Stysteem informatie

Dit apparaat is een produkt van het Gira-Powernet® EIB systeem en voldoet aan de EIBA-richtlijnen. Gedetailleerde vakkennis via *instabus*- of Gira-Powernet® EIB trainingen is voor een goed begrip een eerste vereiste.

De werking van het apparaat is van de gebruikte software afhankelijk. Gedetailleerde informatie, welke software kan worden geladen en welke functies hiermee mogelijk zijn, alsmede informatie over de software zelf, vindt u in de ETS2-productdatabse van de fabrikant alsmede in de databse van de Gira-Powernet® EIB controller.

Planning, installatie en inbedrijfstelling van het apparaat geschieden met behulp van de ETS2 versie 1.1 of hoger en met de Gira-Powernet® EIB controller.

Werking

Met de schakelactor kunnen twee belastingsgroepen onafhankelijk van elkaar worden geschakeld.

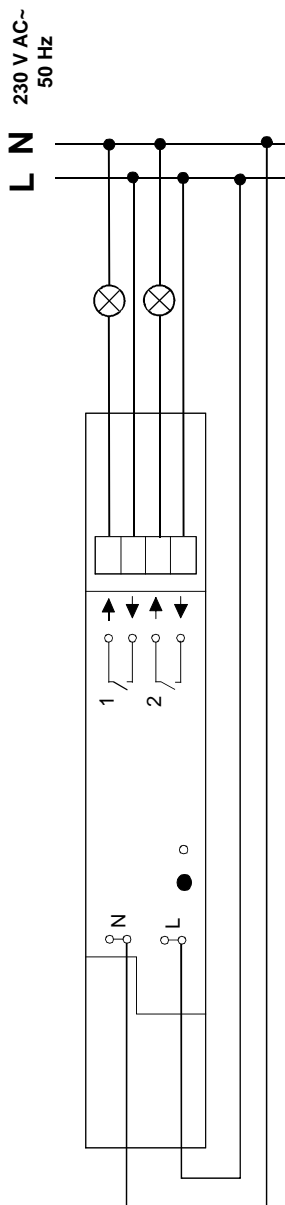
Aansluiting

De aansluiting geschiedt overeenkomstig nevenstaand aansluitschema. Beide kanalen en de Gira-Powernet® EIB aansluiting moeten op dezelfde buitengeleider worden aangesloten.

Ter beveiliging van het toestel dient een lijnbeveiligingsschakelaar 10 A te worden voorgeschakeld.

Gevaar instructies

Attentie! Installatie en montage van elektrische apparaten mogen uitsluitend door een landelijk erkend elektrotechnisch installateur worden uitgevoerd. Alleen de gespecificeerde belastingen / belastingstypen aansluiten.



Technische gegevens

Voeding	
Netspanning	: 230 V AC (sinusvormig)
Netfrequentie	: 50 Hz
Aansluiting	: steekklemmen tot max. 2,5 mm ²
Schakelvermogen	
weerstandsbelasting	: 2300 W
gloeilampen	: 2300 W
HV - halogeen	: 2000 W
LV - halogeen, conv. transformator	: 500 VA
LV - halogeen, met Tronic - transformator	: 1500 W
fluorescentielampen	
ongecompenseerd	: 900 W
duo-schakeling	: 1500 W
parallel gecompenseerd	: 320 W
kwikzilverdamlampen	: 1000 W
halogeenmetaaldamlampen	: 1000 W
Omgevingstemperatuur	: -5 °C tot +45 °C
Max. behuizingstemperatuur	: TC = 75 °C
Opslagtemperatuur	: -25 °C tot +70 °C
Beveiliging	: IP 20
Afmetingen (in mm) (B x H x L)	: 39,5 x 28,5 x 278,6
Minimum afmetingen	: rondom 4 cm

Garantie

Wij bieden garantie in het kader van de wettelijke bepalingen.

U gelieve het apparaat franco met een beschrijving van de fout/storing aan onze centrale serviceafdeling te zenden.

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Elektrotechnische installatie
systemen

Postbus 1220
42461 Radevormwald
Duitsland

Tel: +49 / 21 95 / 602 - 0
Fax: +49 / 21 95 / 602 - 339

www.gira.nl
info@gira.de