

Biapparatsinsats 2-tråds

Best. nr. : 5408 00

Bruksanvisning**1 Säkerhetsanvisningar**

Montering och anslutning av elektriska enheter får bara utföras av kvalificerade elektriker.

Kan medföra allvarliga kroppsskador, eldsvåda eller materiella skador. Läs och följ hela bruksanvisningen.

Risk för elstötar! Frånkoppla enheten innan arbeten utförs på den eller lasten. Slå av alla brytare som matar farlig spänning till enheten eller lasten.

De här anvisningarna är en del av produkten och ska behållas av slutkunden.

2 Ändamålsenlig användning

- Sidoenhetsmanövrering av lämpliga insatser
- Drift med manöverknapp
- Montering i apparatdosa enligt DIN 49073

3 Användning

Sidoenhetens funktion beror på insatsen och huvudenhetens påbyggnadsdel

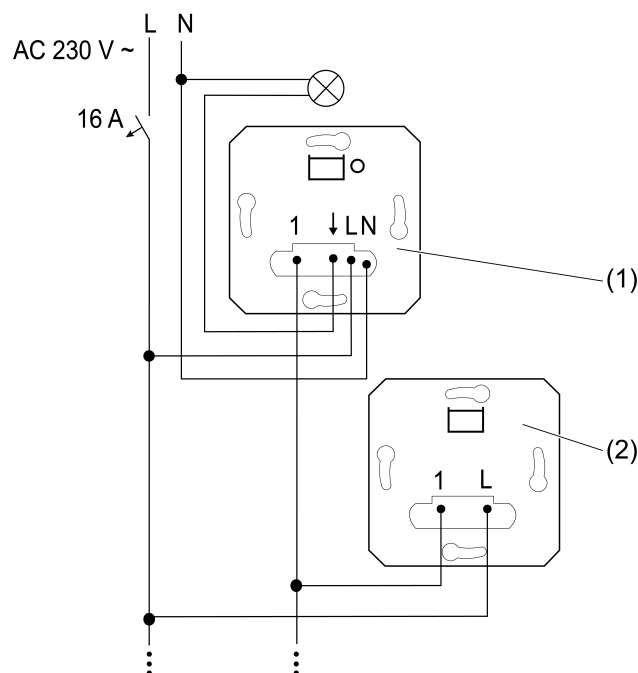
4 Information för elektriker**Ansluta och montera enheter**

Bild 1: Anslutningschema tvåtrådiga sidoenheter

- Anslut sidoenheten (2) enligt anslutningsdiagrammet (Bild 1). Observera då de klämbara ledningsareorna (Bild 2).

i Valfritt antal tvåtrådiga sidoenheter (2) kan anslutas till en huvudenhet (1) (Bild 1).

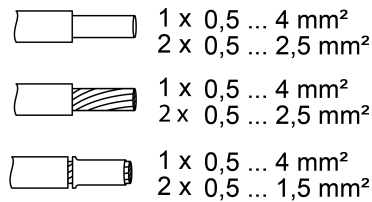


Bild 2: Klämbara ledningsareor

- Montera insatsen i apparatdosan. Anslutningsklämmorna måste ligga undertill.
- i** Montera eller byt inte påbyggnadsdelen under spänning eftersom det kan leda till funktionsfel.
- Sätt på täckram och påbyggnadsdelen.
- Koppla in nätspänningen.

5 Tekniska data

Nominell spänning	AC 230 V~
Nätfrekvens	50/60 Hz
Omgivningstemperatur	-20...+45 °C
Förvarings-/transporttemperatur	-20 ... +70 °C
Biapparatsledningens totala längd	max. 100 m

6 Hjälp vid problem

Manövrering via sidoenheten fungerar inte korrekt

Orsak: last- och sidoenhetsledningen har dragits i en gemensam ledning. Inkopplingar från lastledningen till sidoenhetens ledning kan det leda till störningar i telegramöverföringen.

- Dra last- och sidoenhetsledningen i olika ledningar.
- Minska strömbelastningen på lastledningen.

7 Tillbehör

Knappsats	5360 ..
-----------	---------

8 Garanti

Garanti lämnas via fackhandeln inom ramen för de lagstadgade bestämmelserna. Lämna in eller skicka defekta enheter portofritt med en beskrivning av felet till ansvarig försäljare (fackhandel/installatör/elbutik). De vidarebefordrar enheterna till Gira Service Center.

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Elektro-Installations-
Systeme

Industriegebiet Mermbach
Dahlienstraße
42477 Radevormwald

Postfach 12 20
42461 Radevormwald

Deutschland

Tel +49(0)21 95 - 602-0
Fax +49(0)21 95 - 602-191

www.gira.de
info@gira.de