

Schakelactor 4voudig

Art. Nr. 0604 00

Function

Dit apparaat is een produkt van het *instabus* EIB-systeem en voldoet aan de EIBA-richtlijnen. Gedetailleerde vakkennis door *instabus*-scholingen wordt verondersteld om dit apparaat correct te kunnen monteren.

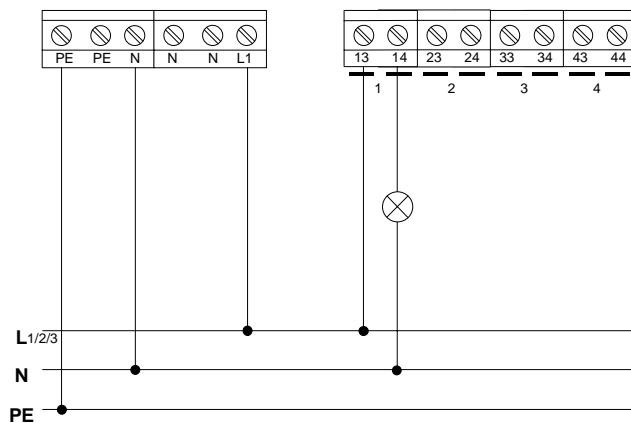
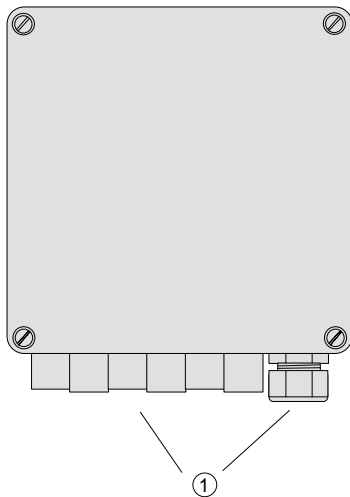
De functie van het apparaat is van de software afhankelijk. Gedetailleerde informatie, welke software er kan worden geladen en welke functies hiermee mogelijk zijn alsmede de software zelf, vindt u in de produktdatabase van de fabrikant.

Met de Schakelactor kunnen vier groepen van lasten onafhankelijk van elkaar worden geschakeld.

De commando's worden gegeven d.m.v. pulssensoren, infrarood sensoren of via de binaire ingangen van het *instabus* EIB-systeem.

Het aansluiten van verscheidene buitengeleiders op de uitgangen is geoorloofd.

Montage



Opgelet! Installatie en montage van elektrische apparaten mag uitsluitend door een landelijk erkend electrotechnisch installateur worden uitgevoerd.

Planning, installatie en inbedrijfstelling van het apparaat geschieden met het behulp van een door EIBA gecertificeerde software. Het apparaat kan pas worden bevestigd nadat het deksel verwijderd is.

Het apparaat beschikt over zeven in- c.q. uitgangen ①:

- Netingang
- Netuitgang
- 4 x uitgang voor verbruikers
- *instabus* EIB

Technical gegevens

Spanning voor	
<i>instabus</i> EIB:	24 V DC (+6 / -4 V)
Net:	230 V AC
Opgenomen vermogen	
<i>instabus</i> EIB:	max. 150 mW
Net:	5 VA
Aansluiting	
<i>instabus</i> EIB:	Aansluit- en aftakklem
Net:	Schroefklemmen 1 - 2,5 mm ²
Geschakeld vermogen	
resistieve balsting:	2300 W
gloeilampen:	2300 W
HV halogeen:	2000 W
LV halogeen, conv. trafo:	500 VA
LV halogeen, TRONIC transformator:	1500 W
fluorescentielampen	
ongecompenseerd:	900 W
duo schakeling:	1500 W
parallel gecompens.:	320 W
Kwikzilverdamplampen:	1000 W
Halogeen metaaldamplampen:	1000 W
Omgevingstemperatuur:	-5 °C tot +45 °C
Opslagtemperatuur:	-25 °C tot +55 °C
Beveiligingsgrad:	IP 54
Afmetingen (in mm):	180 x 180 x 90 (B x H x L)

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