



Art.navn:	*Dimmer UNI500 tavle
Art.nr:	G1103400
El.nr:	1420699
GTIN:	4010337040767

Generelt

Dimmer universal for tavlemontering.
Belastning inntil 500W

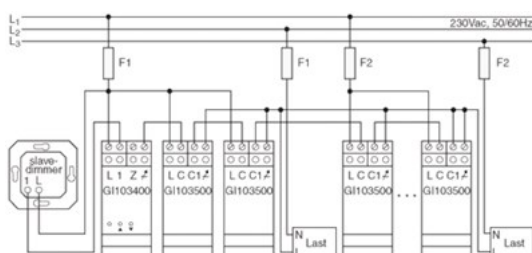
Beskrivelse

Gira universaldimmer, type GI 1034 00, er for dimming av Tronic trafoer(kapasitiv last), glødelamper, 230V halogenlamper eller viklede transformatorer.

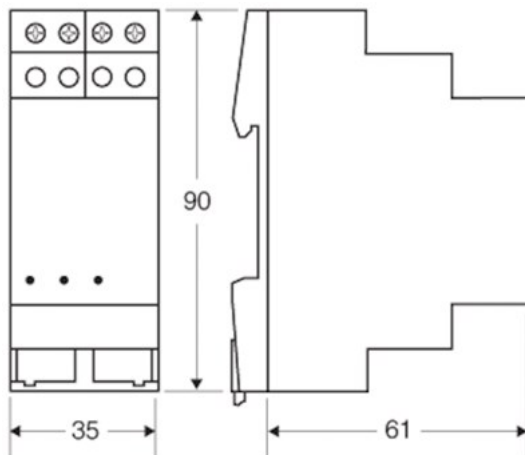
Informasjon

MONTERING GI 1034 00 monteres på DIN-skinne i sikringskap eller boks. **FUNKSJON** GI 1034 00 arbeider etter fasesnitt- eller faseavsnittprinsippet. Dimmeren velger selv arbeidsmåte etter fullført installasjon. Den innebygde «softstart» øker levetiden til de tilkoblede lyspærene. **BETJENING** GI 1034 00 betjenes via Gira slavedimmer type GI 333 00 (eller impulsbryter). Kort trykk er av/på, og langt trykk er dimming opp/ned. Dimmeren har også en inngang for sentral av/på, hvor man kan styre mange dimmere med samme impulsbryter. **EFFEKTØKNING** Ved innkobling av tavlemonterte effektmoduler kan belyningsanlegget dimmes med høyere effekter. Med tavlemonterte effektmoduler kan belastningen ut parallellkobles slik at man kan gå ut med en toleder til lasten. Maks 10 x 500W effektmodul ved faseavsnitt, maks 5 x 420VA ved fasesnitt.

Koblingsskjema



Målskisse



Tekniske data

Digitale innganger

Driftsspennning

Effektmodul kan tilkoples GI38000

Effektmodul kan tilkoples GI103500
(parallellkoblet last)

Mekaniske egenskaper

Betjening

Kapslingsklasse

Belastning

Glødelamper (230V)

Halogenlødeler (230V)

Kortslutningssikring

Overtemperatursikring

Mål

Viklede trafoer

Tronic trafo

230Vac, 50-60Hz

Maks 10 stk. med min. 1 stk. fullastet Tronic trafo på dimmeren

Maks 10 stk. x 500W effektmodul ved faseavsnitt og maks 5 stk. x 420VA ved fasesnitt

Via slavedim�mer (eller impulsbryter)

IP 20

50 – 500W/VA

50 – 500W/VA

Elektronisk utkøpling ved kortslutning. Ingen sikring å skifte

Elektronisk utkøpling med automatisk gjeninnkøpling ved nedkøling

90 x 35 x 61 mm

50 – 500W/VA

50 – 500W/VA