

theben

309 335 01

SIMPLEXA 601 601 0 001 / 601 1 001
SIMPLEXA 602 602 0 001 / 602 1 001

Installations- og betjeningsvejledning
Tidskontakt

1. Grundlæggende sikkerhedsvejledning



ADVARSEL

Livsfare - risiko for elektrisk stød eller brand!

- Installation må kun udføres af en autoriseret elektriker.

- Enheden er beregnet til installation på top-hat DIN-skinner (iht. EN 50022)
- Svarer til type 1 STU iht. IEC/EN 60730-2-7

Anvendelsesområde

- Tidskontakten bruges til belysning, ventilation, skylning mm.
- Må kun bruges i lukkede, tørre rum.
- Må ikke bruges på sikkerhedsanordninger som f.eks. døre i flugtveje, brandslukningsudstyr etc.

Bortskaffelse

Enheden skal bortskaffes på miljømæssigt forsvarlig vis

2. Skærm og taster

Indstil klokkeslæt	Indstil dato
Indstil omkoblings-tidspunkter	Indstil sommertid/vintertid
Opbevaringssted	Vis permanent omkobling
Kanalnummer	Vis klokkeslæt
Ugedage	2 prikker blinker: Mærkespænding OK
Kanalstatus TIL = tændt FRA = slukket	3 prikker blinker: Drift af effektreserve

➤ ESC	ESC - + OK	➤ OK
- Aktiver skærm		- Gem valg
- Åbn menu		- Bekræft valg
- Annuller menu		
- Luk menu		

RESET/komplet sletning

- Tryk på reset-knappen.

Alle data slettes efter reset, og enheden vender tilbage til fabriksindstillingerne (ingen forudindstillinger).

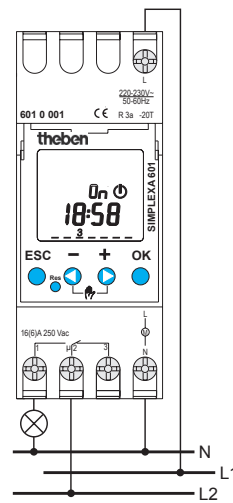
3. Tilslutning/installation

ADVARSEL

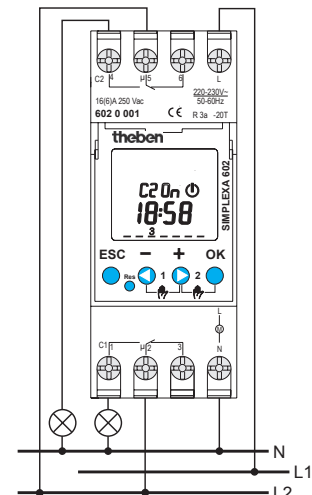


Advarsel! Livsfare - risiko for elektrisk stød!

- Kobl strømmen fra.
- Tildæk eller afskærm eventuelle strømførende dele i nærheden.
- Kontroller, at enheden ikke kan tændes!
- Kontroller, at strømforsyningen er frakoblet.
- Jord og afledning.

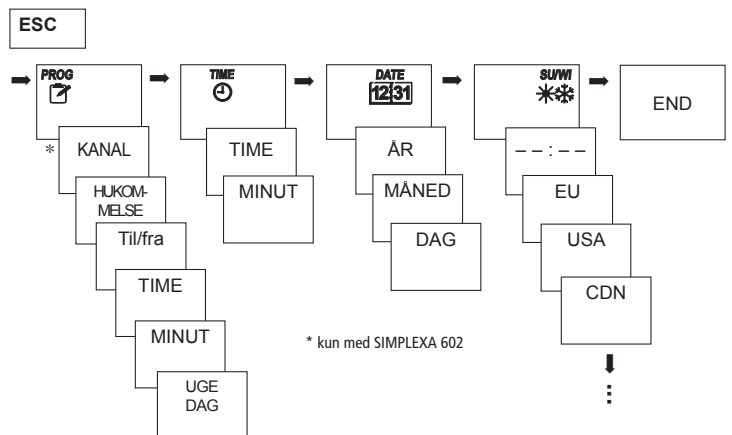


SIMPLEXA 601



SIMPLEXA 602

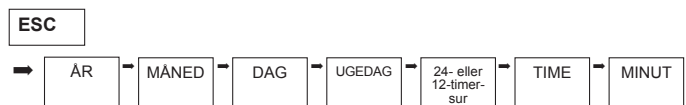
4. Oversigt over menuvalg



5. Driftsættelse

Enheden har ingen forudindstillinger. Dato, ugedag (1 ... 7), tidsformat (12- eller 24-timersur) og klokkeslæt skal indstilles.

- Tryk på en vilkårlig tast, og følg vejledningen på skærmen. (se fig.).

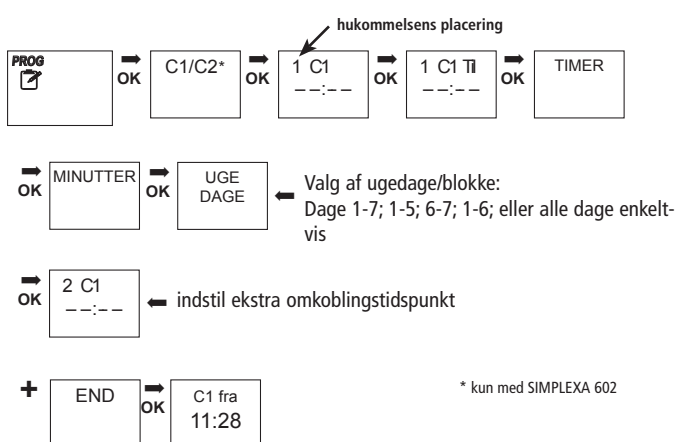


Vælg tal for ugedag: Forudindstil f.eks.

Mandag = 1; afhængig af land: Søndag = 1, Lørdag = 1

6. Omkoblingstidspunkter

6.1 Indstil omkoblingstidspunkter



Der findes 28 hukommelsesplaceringer pr. kanal.

6.2 Anmod om omkoblingstidspunkter

- Anmod om omkoblingstidspunkter ved hjælp af knapperne + eller -.

6.3 Skift/slet omkoblingstidspunkter

Skift omkoblingstidspunkter:

- Bekræft gemt omkoblingstidspunkt ved at trykke på knappen **OK**.
- Tryk på knappen **OK** igen én gang, brug knappen **+** eller **-** til at ændre time/minut.
- Bekræft ved at trykke på knappen **OK**.

Slet omkoblingstidspunkt:

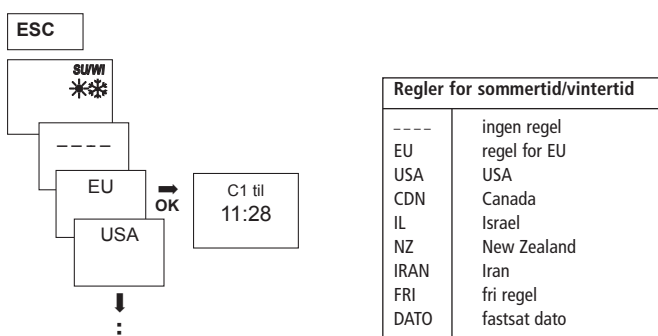
- Bekræft gemt omkoblingstidspunkt ved at trykke på knappen **OK**.
- Tryk på knappen **+** eller **-**; den vises

1 C1 On
---:--
1234567
- Bekræft ved at trykke på knappen **OK**.

7. Sommertid/vintertid

7.1 Indstil sommertid/vintertid

- Tryk på knappen **ESC**, og brug knapperne **+** eller **-** til at vælge menuen **SU/WI**.
- Tryk på knappen **OK**, og brug knapperne **+** eller **-** til at vælge den relevante regel (se tabel).



7.2 Indstil fri regel (FRI)

1. Skift til sommertid


- Indtast måned, uge i måned (5 = sidste uge), ugedag, klokkeslæt for skift fortløbende

2. Skift til vintertid

- Indtast måned, uge i måned

8. Indstil manuel permanent omkobling

Den permanente omkobling (**PERMANENT ON**, **PERMANENT OFF**) kan vælges for hver kanal via direkte betjening af knapperne.

- **SIMPLEXA 601**: Tryk på knapperne **+** og **-** samtidigt ( vises)

SIMPLEXA 602: for C1: Tryk på knapperne **+** og **-**
for C2: Tryk på knapperne **+** og **OK**

- Tryk gentagne gange på knappen, til den ønskede status vises (**PERMANENT ON**, **PERMANENT OFF**, ingen permanent omkobling).

9. Tekniske data

- Mærkespænding: enhed: **230 V** enhed: **110 V**
220–230 V~ 110–120 V~
+10 %/-15 % +10 %/-15 %
- Frekvens: 50–60 Hz 50–60 Hz
- Effektforbrug: typisk 4,5 VA typisk 3,0 VA
- Kontakt: flydende flydende
- Kontaktmateriale: AgSnO₂ AgSnO₂
- Omkoblingskapacitet: 16 (6) A, 250 V~ 16 (6) A, 250 V~
- Effektereserve: 3 år ved 20 °C 3 år ved 20 °C
- Nøjagtighed: ≤ ±1 sek./dag ved 20 °C ≤ ±1 sek./dag ved 20 °C
- Glødepærelastning: 1400 W 700 W
- Halogenpærelastning: 1400 W 700 W
- Lysstofrør
ikke korrigeret: 1400 VA 700 VA
serielt korrigeret: 1400 VA 700 VA
parallelt korrigeret: 220 VA (24µF) 110 VA (24µF)
- Kompakt lysstofrør:
13 x 7 W, 13 x 11 W, 6 x 7 W, 6 x 11 W,
10 x 15 W, 8 x 23 W 5 x 15 W, 4 x 23 W
- Tilladt omgivende-temperatur: -20 °C ... +55 °C -20 °C ... +55 °C
- Beskyttelsesklasse: II iht. EN 60730-1 med angiven installation
- Beskyttelsesklasse: IP 20 iht. EN 60529
- Forureningsgrad: 2

Theben AG	Service
Hohenbergstr. 32	Telefon +49 (0) 74 74/6 92-369
72401 Haigerloch	Fax +49 (0) 74 74/6 92-207
TYSKLAND	hotline@theben.de
Telefon +49 (0) 74 74/6 92-0	Adresser, telefonnumre etc. på
Fax +49 (0) 74 74/6 92-150	www.theben.de