

SELEKTA 175 top2

Artikelnr.: 1750100

theben

Tijd- en lichtregeling
Digitale schakelklokken

Funcatiebeschrijving

- Astro-schakelklok met weekprogramma
- 1 kanaal
- 56 geheugenplaatsen
- Externe ingang
- Astronomische schakelfunctie (automatische berekening van de zonsopgangs- en -ondergangstijden voor het hele jaar)
- Offset voor aanpassing van de zonsopgangs- en -ondergangstijden
- Vaste AAN/UIT-schakelingen programmeerbaar (bijv. nachtonderbreking)
- DuoFix verende steekklemmen
- Tekstgestuurde programmering op het display
- Interface voor OBELISK top2 geheugenstick (pc-programmering)
- 10 jaar gangreserve (lithiumbatterij)
- Berekende Astroschakeltijden
- Programmeerbare AAN/UIT-schakeltijden
- Schakelvoorselectie
- Schakeling continu AAN/UIT
- Geïntegreerde bedrijfsurenteller
- Vakantieprogramma
- PIN-codering
- Automatische zomer- / wintertijdschakeling



Technische wijzigingen en drukfouten voorbehouden

nadere informatie op: www.theben-nederland.nl/producten/1750100

De belastingsgegevens worden bepaald met voorbeeldige geselecteerde lichtbronnen en zijn daarom typische gegevens vanwege het grote aantal beschikbare producten.

8-4-2026
Pagina 1 van 3

SELEKTA 175 top2

Artikelnr.: 1750100

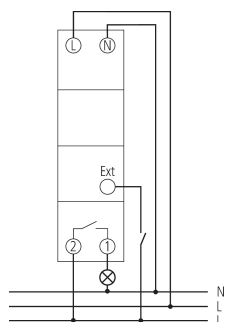
theben

Technische specificaties

SELEKTA 175 top2	
Bedrijfsspanning	230 - 240 V AC
Frequentie	50 - 60 Hz
Breedte	1 TE
Soort montage	DIN-rail
Soort contact	Maakcontact
Openingswijdte	< 3 mm
Programma	Weekprogramma, Astroprogramma
Programmafuncties	AAN-UIT
Aantal kanalen	1
Externe ingangen	1
Aantal geheugenplaatsen	56
Gangreserve	10 jaar
Schakelvermogen bij 250 V AC, $\cos \varphi = 1$	16 A
Schakelvermogen bij 250 V AC, $\cos \varphi = 0,6$	4 A
Gloeï-/halogeenlampbelasting	2000 W
Energiespaarlampen	300 W
LED < 2 W	55 W
LED 2-8 W	600 W
LED > 8 W	600 W

SELEKTA 175 top2	
TL-lampbelasting (VSA) niet gecompenseerd	2000 VA
TL-lampbelasting (VSA) seriegecompenseerd	2000 VA
TL-lampbelasting (VSA) parallel gecompenseerd	1300 W
TL-lampbelasting (EVSA)	1200 W
Schakelvermogen min.	~10 mA
Kortste schakeltijd	1 min
Gangnauwkeurigheid bij 25 °C	typisch $\pm 0,25$ s/dag (Quarts)
Tijdbasis	Quarts
Standby verbruik	~0,4 W
Vermogensverlies max.	1,2 W
Geheugenkaart meegeleverd	-
Type aansluiting	DuoFix-steekklemmen
Behuizing- en isolatiemateriaal	Tegen hoge temperaturen bestendige, zelfdovende thermoplasten
Beschermingsgraad	IP 20
Beschermingsklasse	II volgens EN 60 730-1
Omgevingstemperatuur	-25°C ... 55°C

Aansluitschema's



Technische wijzigingen en drukfouten voorbehouden

nadere informatie op: www.theben-nederland.nl/producten/1750100

De belastingsgegevens worden bepaald met voorbeeldige geselecteerde lichtbronnen en zijn daarom typische gegevens vanwege het grote aantal beschikbare producten.

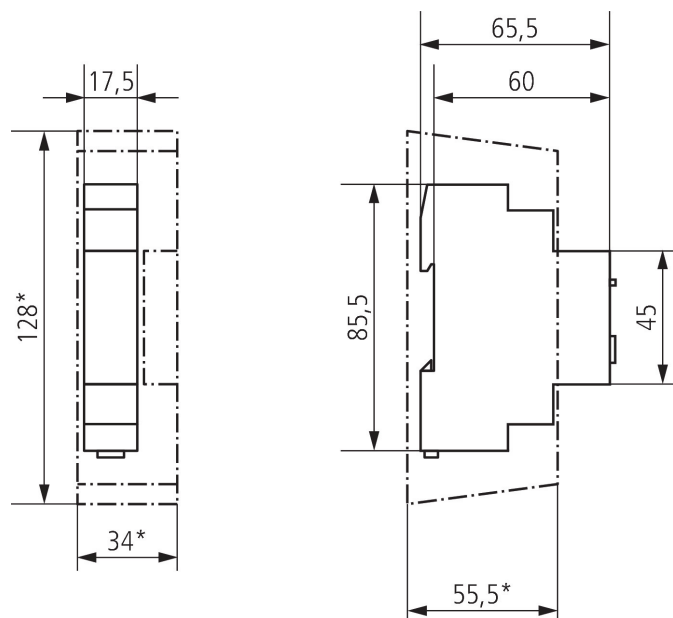
8-4-2026
Pagina 2 van 3

SELEKTA 175 top2

Artikelnr.: 1750100

theben

Maattekeningen



Accessoires

PC-Programmeerset OBELISK
top2/3
Artikelnr.: 9070409



Geheugenstick OBELISK top2
Artikelnr.: 9070404



Frontpaneelinbouwset
Artikelnr.: 9070001



Technische wijzigingen en drukfouten voorbehouden

nadere informatie op: www.theben-nederland.nl/producten/1750100

De belastingsgegevens worden bepaald met voorbeeldige geselecteerde lichtbronnen en zijn daarom typische gegevens vanwege het grote aantal beschikbare producten.