

## DigiLog

### Beschreibung:

Digitale Verteilerschaltuhr für die Schaltung von elektrischen Stromkreisen, z.B. Beleuchtungsanlagen, Klimaanlage usw. mit Impuls-, Zyklus- und Ferienprogramm

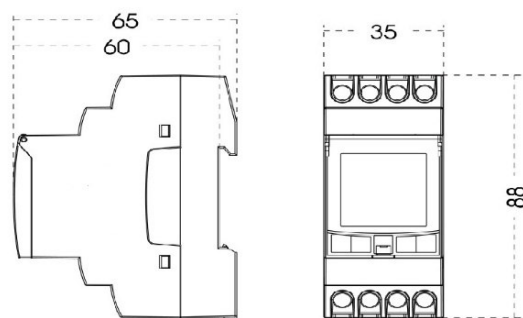
- 1 Wechselkontakt
- Tages- und Wochenprogramm
- Großes Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung, deaktivierbar oder einstellbar

### Technische Daten:

Schaltleistung	16 (10) A / 250 V AC
Maximale Last	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Glühlampen: 3000 W</li> <li>• Leuchtstofflampen mit Kompensation: 1200 VA</li> <li>• Halogenlampen (Niedervolt): : 2000 VA</li> <li>• Halogenlampen (230V AC): 3000 W</li> <li>• Energiesparlampen: 400 W</li> <li>• LEDs: 90 VA</li> </ul>
Kontakt	1 Wechsler
Gangreserve	10 Jahre (austauschbare Lithiumbatterie)
Ganggenauigkeit	± 1 Sek./Tag bei 23 °C
Speicherplätze	40
Programm	Täglich-wöchentlich Impulsprogrammierung (von 1 bis 59 Sek.) Ferienprogramm 1 – 99 Tage Zyklusprogramm
Funktion	On – Off - Impulse (1 bis 59 Sekunden)
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +45 °C
Schutzklasse	Klasse II bei korrekter Montage
Schutzart	IP 20 gemäß EN 60529
Montage	DIN-Schiene gemäß EN 60715



Abmessungen



Anschlussdiagramm

