

Zeit- und Lichtsteuerung
Analoge Zeitschaltuhren

Funktionsbeschreibung

- Analoge Zeitschaltuhr
- 1 Kanal
- Ohne Gangreserve
- Netzsynchron
- Tagesprogramm
- 96 Schaltsegmente
- Kürzeste Schaltzeit: 15 Minuten
- Uhrzeiger für Zeitanzeige
- Schaltungsvorwahl
- Permanentenschalter EIN/AUS
- Schaltzustandsanzeige
- Einfache Sommer-/Winterzeitkorrektur
- Uhrzeitkorrektur im und gegen den Uhrzeigersinn möglich



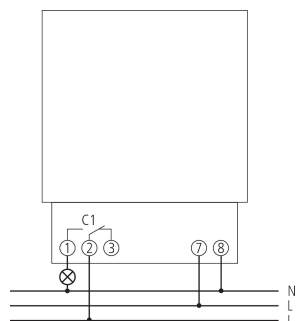
Technische Daten

SYN 169 s		SYN 169 s	
Betriebsspannung	230 V AC	Kürzeste Schaltzeit	15 min
Frequenz	50 Hz	Programmierbar alle	15 min
Anzahl Kanäle	1	Ganggenauigkeit bei 25 °C	Netzsynchron
Montageart	Fronttafeleinbau/Wandmontage	Kontaktart	Wechsler
Anschlussart	Schraubklemmen	Schaltausgang	Potenzialfrei und phasenunabhängig
Antrieb	Synchronmotor	Anzahl Schaltsegmente	96
Programm	Tagesprogramm	Stand-by Leistung	0,9 W
Schaltleistung bei 250 V AC, cos φ = 1	20 A	Prüfzeichen	EMV
Schaltleistung bei 250 V AC, cos φ = 0,6	2 A	Gehäuse- und Isolationsmaterial	Hochtemperaturbeständige, selbsterlöschende Thermoplaste
		Schutzart	IP 20

Technische Daten

SYN 169 s	
Schutzklasse	II nach EN 60 730-1
Umgebungstemperatur	-10°C ... 55°C

Anschlussbilder

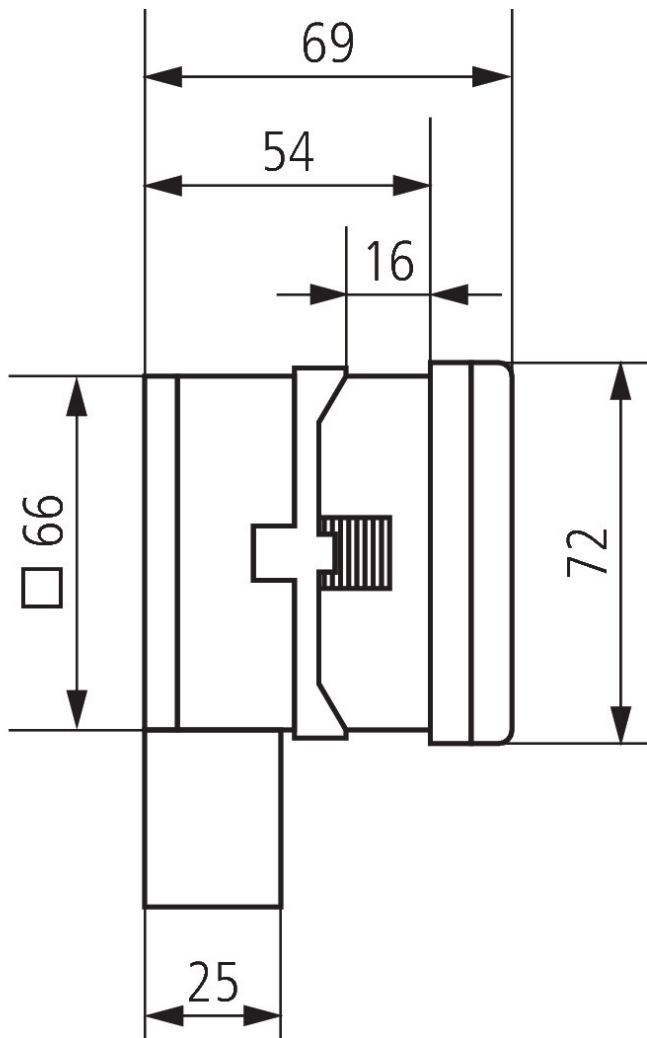
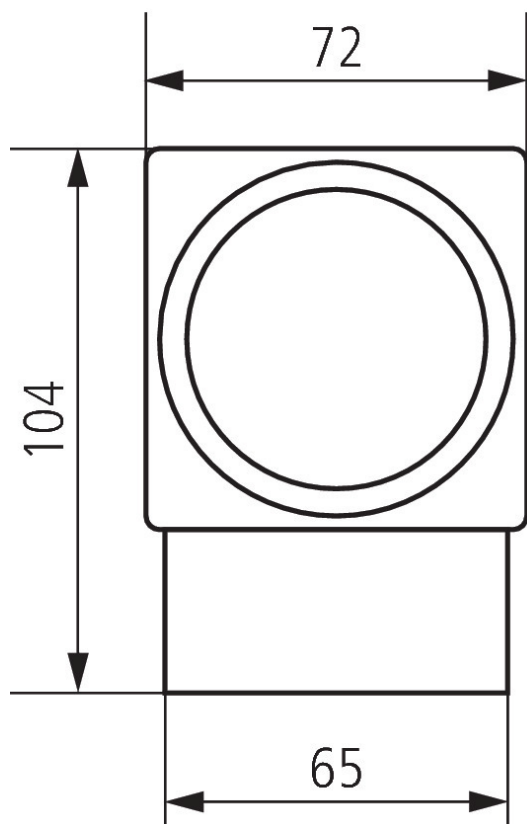


SYN 169 s

Artikel-Nr.: 1690801

theben

Maßbilder



Zubehör

Schnellbefestigung 72 x 72
Artikel-Nr.: 9070071



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: www.theben.de/produkt/1690801

Die Lastangaben werden mit exemplarisch ausgesuchten Leuchtmitteln ermittelt und sind daher aufgrund der Vielzahl der erhältlichen Produkte typische Angaben.