

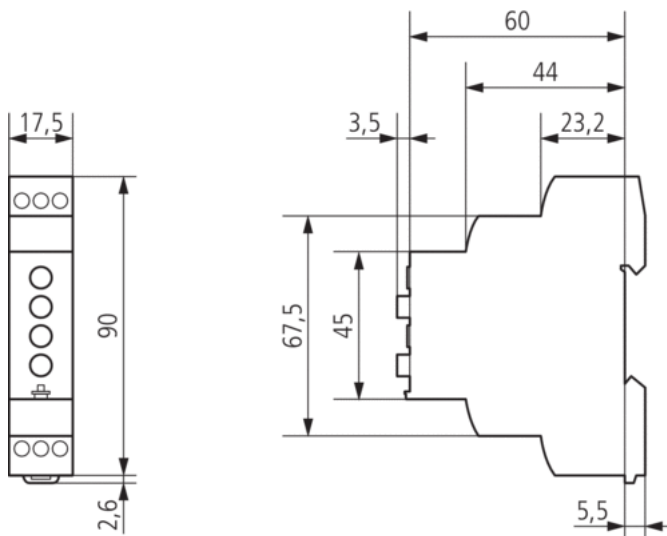
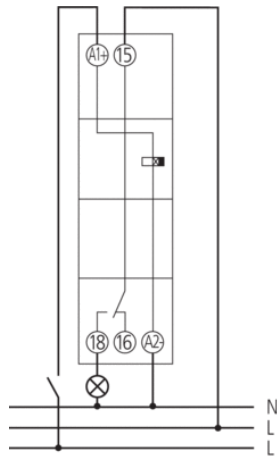


- Elektronisch tijdrelais
- Met flip-flop functie
- Impuls- en pauzeduur onafhankelijk van elkaar instelbaar
- Universeel toepasbaar voor de sturing van automatische functies bij machines, verlichting, ventilatie, verwarming, kasten etc.
- Precieze analoge tijdstelling
- Meervoudige spanningsingang voor alle voedings- en stuurspanningen, geen draadbruggen of extra klemmen noodzakelijk
- LED voor weergave van de schakelstatus

Bedrijfsspanning	24 – 240 V AC / 24 V DC
Frequentie	50 – 60 Hz
Breedte	1 TE
Standby verbruik	1 W
Soort contact	Wisselcontact
Openingswijdte	< 3 mm (μ)
Behuizing- en isolatiemateriaal	Tegen hoge temperaturen bestendige, zelfdovende thermoplasten
Schakelvermogen bij 250 V AC, $\cos \varphi = 1$	8 A
Schakeluitgang	Potentiaalvrij
Nominale stroom	10 mA – 20 A < 10 ms
Instelbereik tijd	0,1 s – 100 h 7 bereiken
Elektrische levensduur	10^5 schakelcycli
Afvalwaarde van de nominale ingangsspanning	< 20,4 V AC/DC (volgens EN 61812-1)
Herhalingsnauwkeurigheid	$\pm 0,5$ % bij constante parameters
Beschermingsgraad	IP 20
Beschermingsklasse	II
Omgevingstemperatuur	-20 °C ... +60 °C

TM 345 B

: 3450730



Wandmontageset 17,5 mm

- : 9070065
- ▶ www.theben.de

