

Typenreihe SH 17

- 7-stelliger Betriebsstundenzähler für Tragschienenbefestigung nach EN 50022
- 2 Module breit (36 mm), Zählbereich 99999,99 h



Vielseitig

- AC- und DC-Ausführungen
- großer Temperaturbereich

Applikationen:

Schaltschrankbau, Verteiler etc.

Genau

- Quarz bei DC-Ausführung
- 50 Hz bei AC-Ausführung

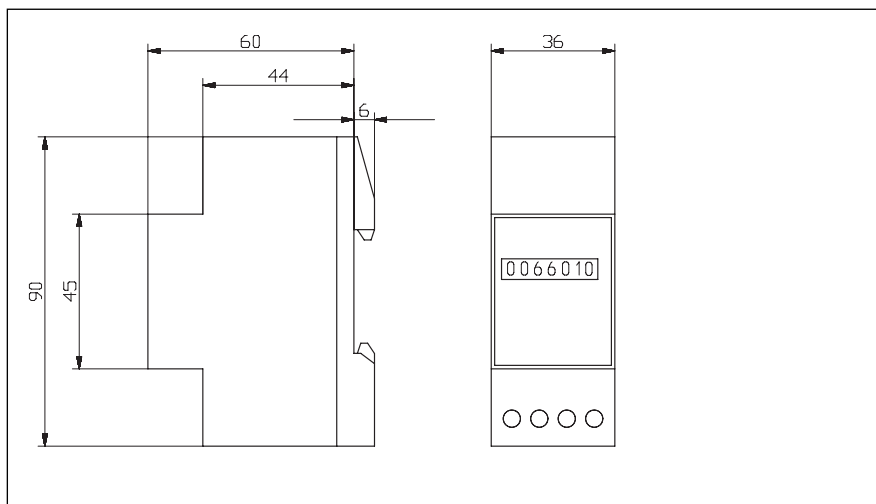
Einfach

- einfache Montage durch 35 mm Hutschiene
- einfache Anschlusstechnik durch komfortable Schraubklemmen

Technische Daten:

Elektrischer Anschluss:	Schraubklemmen	Umgebungstemperatur:	-10° ... +70 °C bei AC, nicht betauend
Leistungsaufnahme:	DC: ca. 1 W AC: ca.2,5 VA		-10° ... +50 °C bei DC, nicht betauend
Nennspannungen:	230 V AC ±10%, 50Hz 10 ... 27 V DC	Einbaulage:	beliebig
Einschaltdauer:	100 %	Schutzart nach EN 60529:	IP 65 von vorne Klemmen IP 20
Stellenzahl:	7: 99999,99 h	Gehäuse:	Kunststoff PC (Polycarbonat)
Zählweise:	addierend	Gewicht:	ca. 60 g
Zifferngröße:	1,5 x 3,5 mm	Gehäusefarbe	lichtgrau Ral 7035
Ziffernfarbe:	weiß auf schwarz Dezimalstellen schwarz auf weiß		
Rückstellung:	keine		

Massbild:



Anschlussbelegung:

DC: 2 = +
3 = -

AC: 2 und 3

Bestellbezeichnung:

Spannung	10 ... 27 V DC	230 V AC
Art. Nr.	0.170.000.351	0.170.000.075