

Typenreihe SH 16

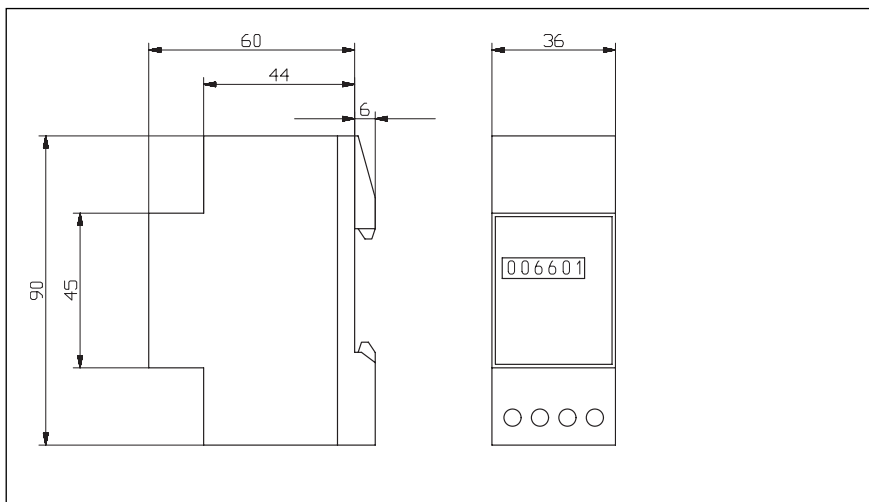


- 6-stelliger Betriebsstundenzähler für Tragschienenbefestigung nach EN 50022
- 2 Module breit (36 mm)
- Zählbereich 99999,9 h
- Antrieb: Synchronmotor bei AC
Schrittmotor bei DC
- Frequenznormal: 50 Hz bei AC
Quarz bei DC
- Applikationen: Schaltschrankbau, Verteiler etc.

Technische Daten:

Elektrischer Anschluß:	Schraubklemmen	Umgebungstemperatur:	-10° ... +70 °C bei AC
Leistungsaufnahme:	V DC: ca. 1 W AC: ca.2,5 VA		-10° ... +50 °C bei DC
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:	6: 99999,9 h	Gehäuse:	Kunststoff PC (Polycarbonat)
Zählweise:	addierend	Gewicht:	ca. 60 g
Zifferngröße:	1,5 x 3,5 mm	Optionen:	
Zifferfarbe:	weiss auf schwarz Dezimalstellen schwarz auf weiß	Gehäusefarbe	lichtgrau Ral 7035
Rückstellung:	keine		

Massbild:



Anschlusbelegung:

DC: 2 = +
3 = -

AC: 2 und 3

Bestellbezeichnung:

Spannung	10 ... 27 V DC	230 V AC
Art. Nr.	0.140.000.351	0.140.000.075