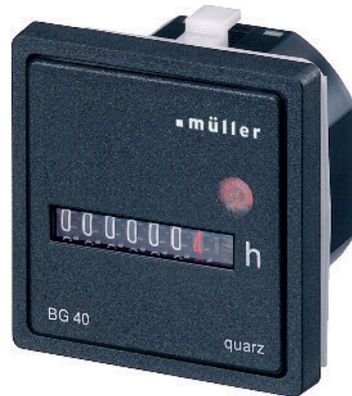




**BW 40.18**  
Frontplatte 48 x 48 mm



**BG 40.27**  
Frontplatte mit Blende 55 x 55 mm

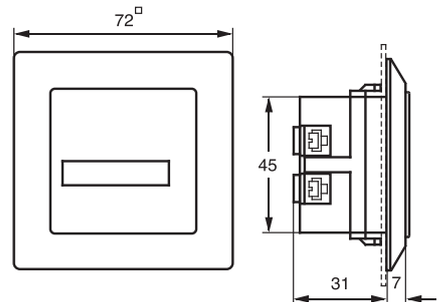
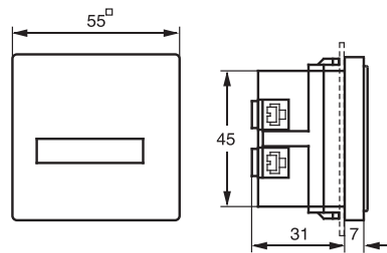
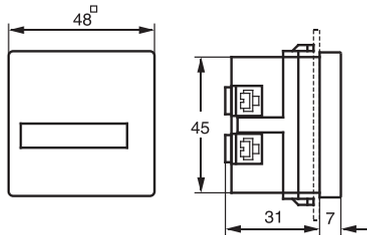


**BG 40.37**  
Frontplatte mit Blende 72 x 72 mm

**BW 40.18**  
**BG 40.17**

**BW 40.28**  
**BG 40.27**

**BW 40.38**  
**BG 40.37**



Bestellnummern	Ausführung
▼ <b>BW 40.18</b>	Wechselstrom
▼ <b>BG 40.17</b>	Gleichstrom

▼ Gehäusefarbe

Bestellnummern	Ausführung
▼ <b>BW 40.28</b>	Wechselstrom
▼ <b>BG 40.27</b>	Gleichstrom

▼ Gehäusefarbe

Bestellnummern	Ausführung
▼ <b>BW 40.38</b>	Wechselstrom
▼ <b>BG 40.37</b>	Gleichstrom

▼ Gehäusefarbe

**Highlights**

- mit Spannbügel
- mit Universalanschluss
- Anschlüsse fingersicher nach VBG4
- geräuscharm
- BW: Wechselstrom  
BG: Gleichstrom-Quarz

## Betriebsstundenzähler BW/BG 40 für Schalttafel-Einbau, Wechsel-/Gleichstrom

**Technische Besonderheiten**

- Große Ziffern 4,4 mm hoch
- Schnellbefestigung durch Spannbügel
- Leichte Montage – Anschlusschrauben von der Rückseite schraubbar
- Zusatzbauteile für andere Ausschnitte
- Dichtungsring für IP 54 – gleichzeitige Abdichtung des Frontplattenausschnittes
- BG: quarzstabilisiert
- BG: große Spannungsbereiche

**Technische Daten**

<b>Anschlussspannung</b> (bei Bestellung bitte angeben)	BW: 230 V, 50 Hz (Standard) 115 V, 50 Hz 24 V, 50 Hz BG: 12– 48 VDC (Standard) 5– 24 VDC 36–120 VDC
<b>Andere Spannungen</b>	auf Anfrage
<b>Sonderfrequenz</b>	BW: 60 Hz
<b>Spannungstoleranz</b>	BW: ±15% · BG: ±10%
<b>Leistungsaufnahme (Wirkleistung)</b>	BW: 0,15 W · BG: ca. 20 mW bei 12 VDC
<b>Zählkapazität</b>	BW: 99999 h · BG: 999999 h
<b>Ablesegenauigkeit</b>	BW: 0,01 h · BG: 0,1 h
<b>Ziffernhöhe</b>	4,4 mm
<b>Zifferfarbe</b>	weiß, Dezimale rot
<b>Laufanzeige</b>	schnelllaufend
<b>Zulässige Umgebungstemperatur</b>	BW: –15° ... +55°C · BG: –10° ... +50°C
<b>Gehäuse</b>	selbstverlöschendes Thermoplast
<b>Schalttafel-Einbau</b>	Gehäuse nach DIN EN 43700
<b>Anschlussart</b>	Universalanschluss: Schraub-, Löt- und AMP-Steckverbindung 6,3 x 0,8 mm
<b>Schutzart</b>	Front IP 50 nach DIN EN 60529 (mit Dichtungsring 101.003: IP 54)
<b>Schutzklasse</b>	BW: II · BG: III (bis 48 VDC) bei bestimmungsgemäßer Montage

**Zubehörteile**

Stecksockel für Wandaufbau	692.006
Klemmenabdeckung für Stecksockel	003.007
Blende 55 x 55 mm	190.003
Maske 72 x 72 mm	190.004
Maske Ø 72 (für Einbau-Ø 60)	190.008
Maske Ø 72 (für Einbau-Ø 50,5)	190.009
Dichtungsring für IP 54	101.003
Verdrehsicherung für BW 40.28	101.001

