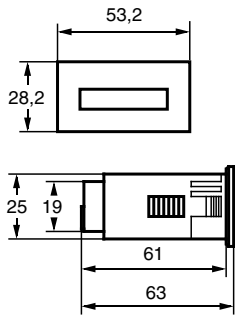
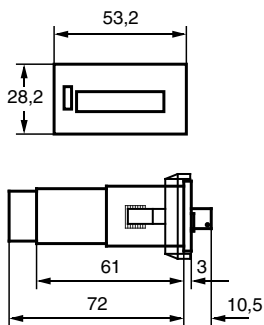




**BW 30.18**



**BW 22.15**



**BW/BG 30:**

- Frontplatte 53 x 28 mm
- ohne Nullstellung
- Rastfeder integriert
- mit Universalanschluss
- Anschlüsse fingersicher nach VBG 4
- Einbauöffnung: 50 x 25 mm

**BW 22:**

- Frontplatte 53 x 28 mm
- mit Drucknullstellung
- wahlweise mit Schlüssel-Nullstellung
- mit Spannbügel
- Einbauöffnung: 50 x 25 mm
- Wechselstrom

**Betriebsstundenzähler BW 30 · BG 30 · BW 22**  
mit bzw. ohne Nullstellung · Wechsel-/Gleichstrom

Technische Daten	BW 22 BW 30 Wechselstrom	BG 30.18 Gleichstrom
<b>Anschlussspannungen</b> (bei Bestellung bitte angeben)	(BW 22 nur 50 Hz) 230 V, 50 Hz alt. 115 V, 50 Hz alt. 24 V, 50 Hz	12–48 VDC
<b>Sonderspannungen</b>	–	5–24 V, 36–110 VDC, 100–300 VDC
<b>Andere Spannungen</b>	auf Anfrage	auf Anfrage
<b>Sonderfrequenz</b>	60 Hz (BW 30.18)	–
<b>Spannungstoleranz</b>	±15%	±10%
<b>Leistungsaufnahme</b>	ca. 1,5 VA	ca. 20 mW bei 12 VDC
<b>Zählkapazität</b> mit Nullstellung (BW 22) ohne Nullstellung (BW 30)	9999 h 99999 h	– 99999 h
<b>Ablesegenauigkeit</b>	0,01 h	0,1 h
<b>Ziffernhöhe</b>	4,4 mm	4,4 mm
<b>Zifferfarbe</b>	weiß, Dezimalen rot	weiß, Dezimalen rot
<b>Laufanzeige (ohne Nullstellung)</b>	schnellaufend	LED
<b>Zulässige Umgebungstemperatur</b>	–15°...+50°C	–10°...+50°C
<b>Gehäuse</b>	selbstverlöschendes Thermoplast	
<b>Anschlussart (außer BW 30.26)</b>	Universalanschluss: Schraub- und AMP-Steckverbindung 6,3 x 0,8 mm	
<b>Schutzart (DIN EN 60529)</b>	BW 30 Front IP 54 BW 22 Front IP 50	Front IP 54 –
<b>Schutzklasse</b>	II bei bestimmungs- gemäßer Montage	III (bis 48 VDC)

Technische Änderungen vorbehalten.

**Zubehörteile**

Schlüssel für BW 22.15	676.001.004
Spannbügel für BW 22/30, BG 30	715.005.004

Typ/Best.-Nr.	Ausführung
<b>BW 30.18</b>	Wechselstrom, ohne Nullstellung
<b>BG 30.18</b>	Gleichstrom, ohne Nullstellung
<b>BW 22.15</b>	Wechselstrom, mit Nullstellung