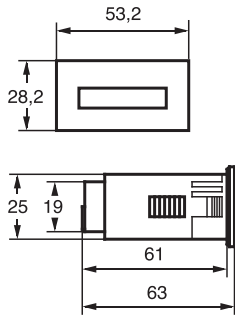
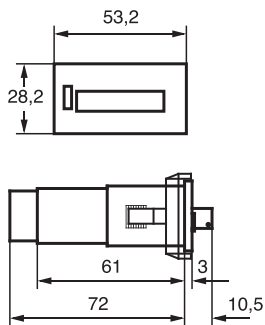




BW 30.18



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
Anschlussspannungen (bei Bestellung bitte angeben)	(BW 22 nur 50 Hz) 230 V, 50 Hz (Standard) alt. 115 V, 50 Hz alt. 24 V, 50 Hz	12–48 VDC
Sonderspannungen	–	5–24 V, 36–120 VDC, 100–300 VDC
Andere Spannungen	auf Anfrage	auf Anfrage
Sonderfrequenz	60 Hz (BW 30.18)	–
Spannungstoleranz	±15%	±10%
Leistungsaufnahme (Wirkleistung)	BW 22.15: 1,1 W BW 30.18: 0,11 W	ca. 20 mW bei 12 VDC
Zählkapazität mit Nullstellung (BW 22) ohne Nullstellung (BW 30)	9999 h 99999 h	– 99999 h
Ablesegenauigkeit	0,01 h	0,1 h
Ziffernhöhe	4,4 mm	4,4 mm
Zifferfarbe	weiß, Dezimalen rot	weiß, Dezimalen rot
Laufanzeige (ohne Nullstellung)	schnelllaufend	LED
Zulässige Umgebungstemperatur	–15°...+50°C	–10°...+50°C
Gehäuse	selbstverlöschendes Thermoplast	
Anschlussart	Universalanschluss: Schraub- und AMP-Steckverbindung 6,3 x 0,8 mm	
Schutzart (DIN EN 60529)	BW 30 Front IP 54 BW 22 Front IP 50	Front IP 54 –
Schutzklasse	II bei bestimmungs-gemäßer Montage	

Zubehörteile

Schlüssel für BW 22.15	676.001
Spannbügel für BW 22/30, BG 30	715.005

Bestellnummern	Ausführung
▲ BW 30.18	Wechselstrom, ohne Nullstellung
▲ BG 30.18	Gleichstrom, ohne Nullstellung
▲ BW 22.15	Wechselstrom, mit Nullstellung
▲ BW 22.16	Wechselstrom, mit Nullstellung und Schlüssel

▼ Gehäusefarbe