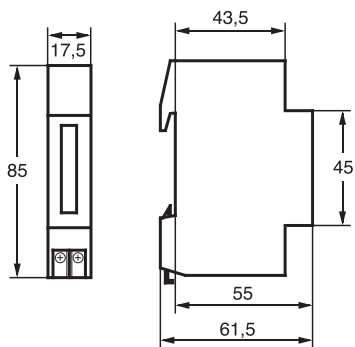




- für Verteiler-Einbau
- Einbaumaß 45 x 17,5 mm
- schmale Bauform
- ohne Klemmenabdeckung
- Schraubklemmen (Aufzugsklemmen)
- Anschlüsse fingersicher

Betriebsstundenzähler BW/BG 70.18

für Verteiler-Einbau oder Wandaufbau [paladin 311 170/312 170]
Wechsel-/Gleichstrom



Technische Daten	BW 70.18 paladin 311 170 Wechselstrom	BG 70.18 paladin 312 170 Gleichstrom
Anschlussspannungen (bei Bestellung bitte angeben)	230 V, 50 Hz (Standard) 115 V, 50 Hz 24 V, 50 Hz	12–48 VDC
Sonderspannungen	–	5–24 VDC, 36–120 VDC, 100–300 VDC
Andere Spannungen	auf Anfrage	–
Sonderfrequenz	60 Hz	–
Spannungstoleranz	±15%	±10%
Leistungsaufnahme (Wirkleistung)	1,1 W	ca. 20 mW bei 12 VDC
Zählkapazität	99999 h	99999 h
Ablesegenauigkeit	0,01 h	0,1 h
Ziffernhöhe	2,6 mm	2,6 mm
Zifferfarbe	weiß, Dezimalen rot	weiß, Dezimalen rot
Laufanzeige (ohne Nullstellung)	schnelllaufend	LED blinkend
Zulässige Umgebungstemperatur	–15°...+55°C	–10°...+50°C
Gehäuse	selbstverlöschendes Thermoplast	
Anschlussart	Schraubklemmen	Schraubklemmen
Schutzart (DIN EN 60529)	IP 50 nach DIN EN 60529	IP 50 nach DIN EN 60529
Schutzklasse	II bei bestimmungs- gemäßer Montage	III (bis 48 VDC)

Bestellnummern	Ausführung
▼ BW 70.18 ▼ paladin 311 170	Wechselstrom
▼ BG 70.18 ▼ paladin 312 170	Gleichstrom

▼ Gehäusefarbe