



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

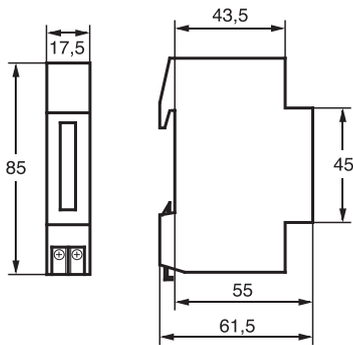
Zeit geben

schalten steuern zählen

Betriebsstundenzähler BW/BG 70.18

für Verteiler-Einbau
Wechsel-/Gleichstrom

[paladin 311 170/312 170]



BW 70.18



BG 70.18



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
Andere Spannungen	auf Anfrage	–
Sonderfrequenz	60 Hz	–
Spannungstoleranz	±15%	±10%
Leistungsaufnahme (Wirkleistung)	0,15 W	ca. 20 mW bei 12 VDC
Zählkapazität	99.999 Std.	99.999 Std.
Ablesegenauigkeit	0,01 Std.	0,1 Std.
Ziffernhöhe	2,6 mm	2,6 mm
Zifferfarbe	weiß, Dezimalen rot	weiß, Dezimalen rot
Laufanzeige	schnelllaufend	LED blinkend
Zulässige Umgebungstemperatur	–15°...+55°C	–10°...+50°C
Gehäuse	selbstverlöschendes Thermoplast	
Montage	35 mm DIN-Schiene	
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