

# BETRIEBSSTUNDENZÄHLER

müller Bx 70.18 - paladin 31x 170



## Übersicht

- Für Verteiler-Einbau
- Einbaumaß 45 x 17,5 mm
- Schmale Bauform
- Ohne Klemmenabdeckung
- Schraubenklemmen (Aufzugsklemmen)
- Anschlüsse fingersicher

## Spannungsvarianten

- siehe technische Daten

## Bestellnummern

■ müller	■ paladin	
BW 70.18	311 170	AC
BG 70.18	312 170	DC

# BETRIEBSSTUNDENZÄHLER

müller Bx 70.18 - paladin 31x 170

## Bestellinformationen

	Spannung	EAN	Art. Nr.
<b>BW 70.18</b>	230 V 50 Hz	4022709208347	20834
<b>BW 70.18</b>	230 V 60 Hz	4022709208392	20839
<b>BW 70.18</b>	24 V 50 Hz	4022709216540	21654
<b>BW 70.18</b>	42-48 V 50 Hz	4022709208750	20875
<b>BG 70.18</b>	12-48 V DC	4022709201225	20122
<b>311 170</b>	230 V 50 Hz	4022709000675	00067
<b>312 170</b>	12-48 V DC	4022709000620	00062

Weitere Spannungsvarianten auf Anfrage

## Technische Daten BW 70.18 Wechselstrom

Spannungstoleranz	±15%
Leistungsaufnahme (Wirkleistung)	0,15 W
Zählkapazität	99.999 Std.
Ablesegenauigkeit	0,01 Std.
Ziffernhöhe	2,6 mm
Ziffernfarbe	weiß, Dezimalen rot
Laufanzeige	schnelllaufend
Zulässige Umgebungstemperatur	-15...+50 °C
Gehäuse	selbstverlöschendes Thermoplast
Montage	35 mm DIN-Schiene
Anschlussart	Schraubklemmen
Schutzart (DIN EN 60529)	IP 50 nach DIN EN 60529
Schutzklasse	II bei bestimmungsgemäßer Montage

## Technische Daten BG 70.18 Gleichstrom

Anschlussspannung (bei Bestellung bitte angeben)	12-48 V DC
Spannungstoleranz	±10%
Leistungsaufnahme (Wirkleistung)	ca. 20 mW bei 12 V DC
Zählkapazität	99.999 Std.
Ablesegenauigkeit	0,1 Std.
Ziffernhöhe	2,6 mm
Ziffernfarbe	weiß, Dezimalen rot
Laufanzeige	LED blinkend
Zulässige Umgebungstemperatur	-10°...+50°C
Gehäuse	selbstverlöschendes Thermoplast
Montage	35 mm DIN-Schiene
Anschlussart	Schraubklemmen
Schutzart (DIN EN 60529)	IP 50 nach DIN EN 60529
Schutzklasse	III (bis 48 V DC)

Rights to technical amendments reserved / Technische Änderungen vorbehalten  
Droits de modifications techniques réservés / Suscettibile di errori e modifich

