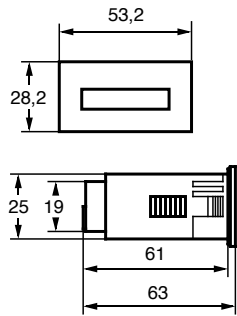
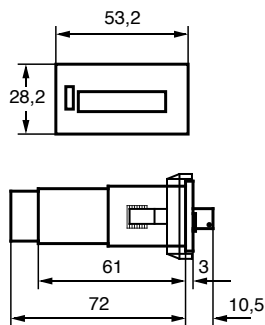




321 150



331 050



321 150 / 322 150:

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

331 050:

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

Betriebsstundenzähler 321 150 · 322 150 · 331 050
mit bzw. ohne Nullstellung · Wechsel-/Gleichstrom

Technische Daten	331 050 321 150 Wechselstrom	322 150 Gleichstrom
Anschlussspannungen (bei Bestellung bitte angeben)	(331 050 nur 50 Hz) 230 V, 50 Hz alt. 115 V, 50 Hz alt. 24 V, 50 Hz	12–48 VDC
Sonderspannungen	–	5–24 V, 36–110 VDC, 100–300 VDC
Andere Spannungen	auf Anfrage	auf Anfrage
Sonderfrequenz	60 Hz (321 150)	–
Spannungstoleranz	±15%	±10%
Leistungsaufnahme	ca. 1,5 VA	ca. 20 mW bei 12 VDC
Zählkapazität mit Nullstellung (331 050) ohne Nullstellung (321 150)	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)	schnellaufend	LED
Zulässige Umgebungstemperatur	–15°...+50°C	–10°...+50°C
Gehäuse	selbstverlöschendes Thermoplast	
Anschlussart (außer BW 30.26)	Universalanschluss: Schraub- und AMP-Steckverbindung 6,3 x 0,8 mm	
Schutzart (DIN EN 60529)	321 150 Front IP 54 331 050 Front IP 50	Front IP 54 –
Schutzklasse	II bei bestimmungs- gemäßer Montage	III (bis 48 VDC)

Technische Änderungen vorbehalten.

Zubehörteile

Schlüssel für 331 050	300 260
Spannbügel für 321 150, 322 150, 331 050	715 005

Typ/Best.-Nr.	Ausführung
321 150	Wechselstrom, ohne Nullstellung
322 150	Gleichstrom, ohne Nullstellung
331 150	Wechselstrom, mit Nullstellung