

- ▶ Fronttafeleinbau
- ▶ Einbauöffnung 50 x 25mm
- ▶ Ohne Nullstellung



Technische Daten

1. Anzeigen

Zählkapazität:	999 999h
Ablesegenauigkeit:	0.1h
Ziffernfarbe:	weiß, Dezimalen rot
Ziffernhöhe:	4.4mm
Laufanzeige:	schnell laufend

2. Mechanische Ausführung

Gehäuse aus selbstverlöschendem Kunststoff, Schutzart IP50 (Frontseite, mit Dichtungsring DR-TB40 IP54), Schutzklasse III (bis 48V)	
Einbau in Fronttafel	
Berührungssicherer Universalanschluss nach VBG 4 (Klemmen, Schutzart IP20 bzw. AMP-Steckverbindung 6.3 x 0.8mm)	
Anzugsdrehmoment:	max. 2.4Nm
Klemmanschluss:	Zylinderkopfschraube M3x5, DIN 84

3. Eingangskreis

Versorgungsspannung:	12 bis 48V DC
Toleranz:	±10%
Nennverbrauch:	
12V DC	ca. 20mW

4. Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur:	-10 bis +50°C
Lagertemperatur:	-10 bis +50°C
Transporttemperatur:	-10 bis +50°C
Relative Luftfeuchtigkeit:	<90%

5. Zubehör

SB-TBX 30:	Spannbügel zur Befestigung des Gerätes in der Frontplatte
------------	---

► **Abmessungen**

