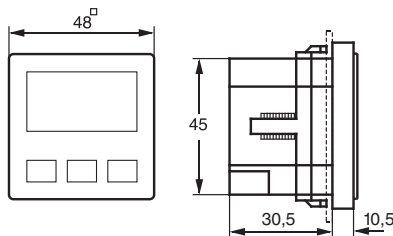




- Count-Down-Timer
- 1 Wechsler
- max. Laufzeit  
TC 14.21: 9 Std., 59 Min., 59 Sek.  
TC 24.21: 99 Std., 59 Min., 59 Sek.
- Wiederholgenauigkeit 100%
- Einstellgenauigkeit 1 Sek.
- Schaltleistung 8 A / 230 VAC
- START/STOP-Eingang (230 VAC)
- START/STOP-Taste
- Optisches und akustisches Signal nach Ablauf der eingestellten Zeit
- Datenerhalt ca. 16 h (andere Dauer auf Anfrage)
- Leichtes Einstellen und Ändern der Laufzeit

**Highlights**

- Einfaches Nullsetzen der Timerzeit
- Rücksetzen der Timerzeit
- Schraubklemmen steckbar
- Zusatzbauteile für andere Ausschnitte
- Nullspannungssicher (bei Spannungsunterbrechung bleibt Ablaufzustand erhalten, muß nach Spannungswiederkehr gestartet werden)



**Timer TC 14 · TC 24**  
für Schalttafel-Einbau

Technische Daten	
<b>Anschlussspannung</b>	230 V, 50–60 Hz andere Spannungen auf Anfrage
<b>Leistungsaufnahme (Wirkleistung)</b>	0,7 W
<b>Kanal (Phasen-Spannung)</b>	Wechsler (monostabil), Öffnungsweite < 3 mm (μ)
<b>Kontaktwerkstoff</b>	AgNi
<b>Schaltleistung je Kanal (ohmsche und induktive Last)</b>	8 A / 250 V~ bei cosφ=1 6 A bei induktiver Last cosφ=0,6
<b>Min. Schaltleistung</b>	300 mW (5 V / 5 mA)
<b>Eingang</b>	Start/Stop (Phasen-Spannung)
<b>max. Laufzeit</b>	TC 14: 9 h, 59 min, 59 sec TC 24: 99 h, 59 min, 59 sec
<b>min. Laufzeit</b>	1 sec.
<b>Einstellgenauigkeit</b>	1 sec.
<b>Zeitbasis</b>	Quarz
<b>Genauigkeit Quarz (bei 20°C)</b>	≅ ±3 sec./Tag
<b>Datenerhalt (bei 20°C)</b>	ca. 16 h (andere Dauer auf Anfrage)
<b>Anzeige</b>	LCD; 15 mm (7,5 mm) hohe Ziffern
<b>Zulässige Umgebungstemperatur</b>	-5°...+50°C
<b>Gehäuse</b>	selbstverlöschendes Thermoplast
<b>Abmessungen</b>	48 x 48 mm (nach DIN EN 43700)
<b>Schalttafel-Einbau</b>	Spannbügel im Ausschnitt 46 x 46 mm
<b>Anschlussart</b>	Schraubklemmen (steckbar)
<b>Schutzart</b>	IP 20 nach DIN EN 60529
<b>Schutzklasse</b>	II bei bestimmungsgemäßer Montage

**Zubehörteile**

Blende 55 x 55 mm	190.003
Maske 72 x 72 mm	190.004
Maske Ø 72 (für Einbau-Ø 60)	190.008
Maske Ø 72 (für Einbau-Ø 50,5)	190.009

Bestellnummern	Ausgang	Eingang	Bereich
TC 14.21	1	Start/Stop	9 Std., 59 Min., 59 Sek.
TC 24.21	1	Start/Stop	99 Std., 59 Min., 59 Sek.

▼ Gehäusefarbe

