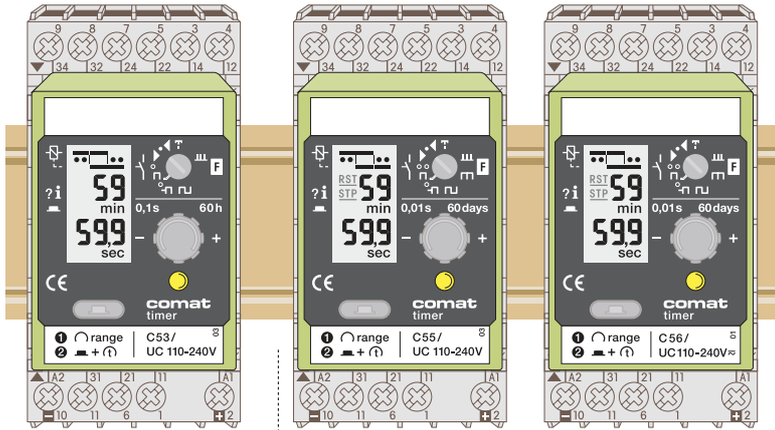
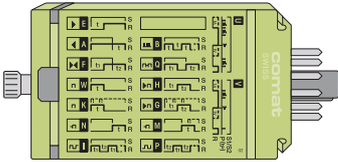




# Multifunktions-Zeitrelais



**CE** Zulassungen unter [www.comat.ch](http://www.comat.ch)

### 11-polig steckbares Zeitrelais-System

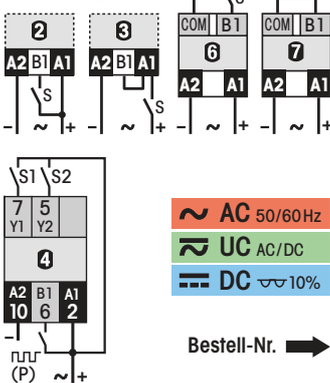
für alle Zeitschalt-Funktionen von 10ms bis 60 Tage.  
Hochgenau durch Quarz-Zeitbasis.  
Digitale Funktions- und Restzeitanzeige.  
Fronttafel-Einbau mit FZ-50.  
Testfunktion T.

**E** - **1** Ansteuerung  
Funktion (Seite \*)

**Zeitbereich**  
Teilbereiche

$\mu$  \ MAX

Ansteuerung



### C53 (C53.3, C53.4) s.87

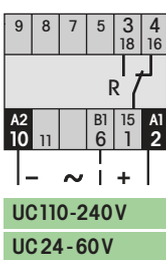
#### Universal-Multifunktions-Zeitrelais

- 10 Funktionen
- 0,1s - 60h (Quarz)
- 1 Wechsler
- Wahlweise Halbleiter-Ausgang .3 oder .4 (Option\*)

**E W H B I** - **2-3**  
**A K N F Q** - **2**

**0,1s - 60h**  
0,1s - 60min ... 0,1min - 60h

**8 A 250V ~**



### C55 (C55.3, C55.4) s.87

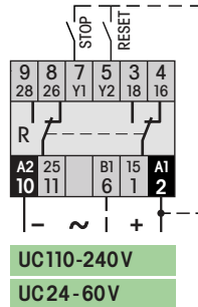
#### Universal-Multifunktions-Zeitrelais

- 15 Funktionen inkl. Impulsfolgeüberwachung (U/V)
- 0,01s - 60Tage (Quarz)
- Einstellschritt bis 60s : 1ms
- t-STOP- & t-RESET-Eingang
- 2 Wechsler
- Wahlweise Halbleiter-Ausgang .3 oder .4 (Option\*)
- Seismisch geprüft

**E W H B I P** - **2-3**  
**A K N M G F Q** - **2**  
**U V** - **4**

**0,01s - 60days**  
0,01-60s ... 0,1h - 60days

**5 A 250V ~**



C55 / ...V

### C56

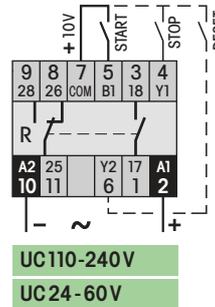
#### Universal-Multifunktions-Zeitrelais

- wie C55, jedoch mit potentialfreier Ansteuerung von START, STOP und RESET (Isolation zu 2-10: 2kV).

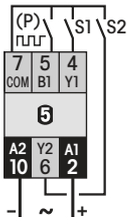
**E W H B I P** - **6-7**  
**A K N M G F Q** - **6**  
**U V** - **6**

**0,01s - 60days**  
0,01-60s ... 0,1h - 60days

**5 A 250V ~**



C56 / ...V

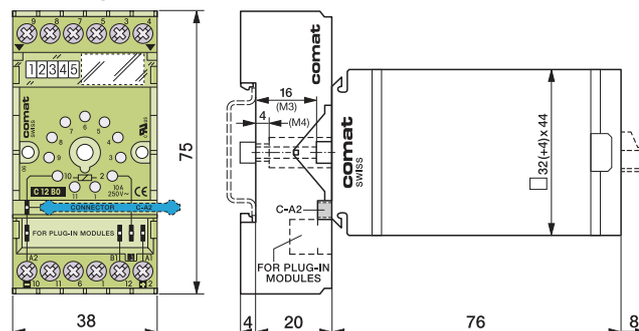


Bestellbeispiel

**Zeitrelais C53/UC110-240V**  
**Socket C11A**

### System-Sockel C12B0

Bild: Mit eingestecktem Neutralleiter-Verbinder C-A2



\* Funktionen: Seite 52; ★ TF-60 Einstellung: Seite 53; Sockel und Zubehör: Kapitel 5