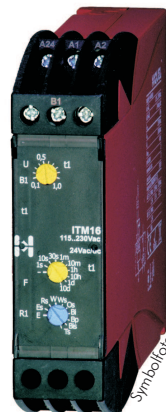


ITM216

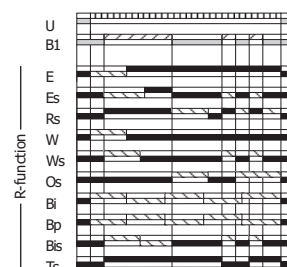
Übersicht

- ◆ Multifunktionszeitrelais
- ◆ Zoomspannungsversorgung
- ◆ 9 wählbare Zeitbereiche (1sec - 10d)
- ◆ 3 wählbare Parallelfunktionen
- ◆ 10 wählbare Zeitfunktionen
- ◆ 2 Ausgangsrelais mit je 1 Wechsler
- ◆ LED Anzeige für Versorgungsspannung, Fehler, Status des Ausgangsrelais, Steuerkontakt und Timer
- ◆ Gehäusebreite: 22.5mm klemmbar



Multifunktion

- Versorgungsspannung (U) AN
- Versorgungsspannung (U) AUS
- Steuerkontakt S an B1 geschlossen
- Steuerkontakt S an B1 offen
- Ausgangsrelais Kontakt geschlossen
- Ausgangsrelais Kontakt offen
- Zeitspanne läuft



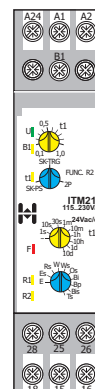
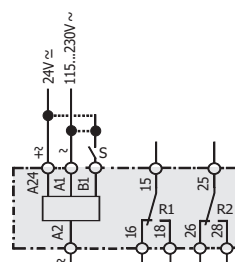
Funktionen:

- E...Einschaltverzögert
- Es...Einschaltverzögert mit Steuereingang
- Rs...Rückfallverzögert mit Steuereingang
- W...Einschaltwischend
- Ws...Einschaltwischend mit Steuereingang
- Os...Ausschaltwischend mit Steuereingang
- Bi...Blinkend Impuls beginnend
- Bp...Blinkend Pause beginnend
- Bis...Blinkend Impuls beginnend mit Steuereingang
- Ts...Bistabil mit Steuereingang

Zeitbereiche

1s, 10s, 30s, 1m, 10m, 1h, 10h, 1d, 10d

Die Feineinstellung der gewünschten Verzögerungszeit kann über das Frontpotentiometer vorgenommen werden.



Technische Daten

Spannungsbereich	Nennspannung -20%..+10%
Zulässige Frequenz	48 - 63 Hz
Einschaltdauer	100%
Wiederholgenauigkeit	<1%
Ausgangsstufe	max. 6A 230V~
Ue/Ie AC-15*	24V/1,5A 115V/1,5A 230V/1,5A
Ue/Ie DC-13*	24V/1,5A
Lebensdauer	2 Wechsler
Mechanisch	10 x 10 ⁶ Schaltspiele
Elektrisch	1 x 10 ⁵ Schaltspiele
Schrauben	Pozidrive 1
Anzugsdrehmoment	0,6..0,8Nm
Arbeitsbedingungen	-20 bis +60°C nicht kondensierend

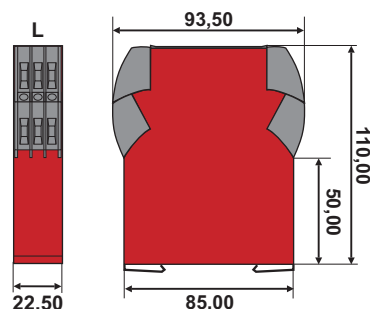
* EN 60947-5-1 VDE 0435

Bestellinformation

Artikel	Versorgung	Ausgang
ITM216	24V~ / 115..230V~ 6VA / 1W	2 x 1 Wechsler

* Der Messeingang und die Versorgung weisen keine elektrische Verbindung auf (galvanisch getrennt)

Gehäusetype



Multifunktion

