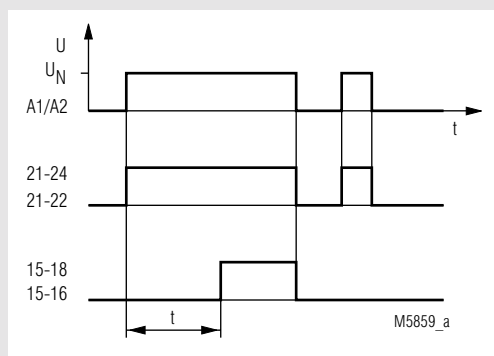




- nach IEC/EN 61 812-1
- EC 7800: für Verzögerungen bis 999 h, 3-Bereichsausführung
- EC 7801: für Verzögerungen bis 9999 min.
- Wiederholgenauigkeit $\pm 1\%$
- LED-Anzeigen für Spannungsversorgung und Kontaktstellung
- 2 Wechsler
- wahlweise 2, 3 oder 4 Dekaden
- EC 7800 wahlweise mit Sofortkontakt
- 48 x 72 mm Frontfläche

Funktionsdiagramm



Zulassungen und Kennzeichen



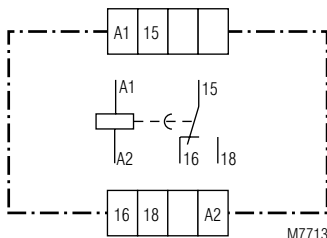
Anwendung

Zeitabhängige Steuerungen

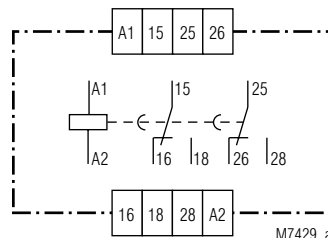
Geräteanzeigen

linke LED: leuchtet bei anliegender Betriebsspannung
rechte LED: leuchtet bei aktiviertem Ausgangsrelais

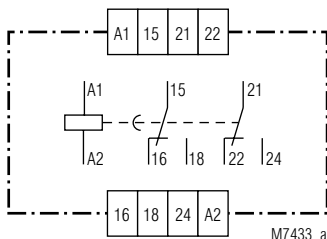
Schaltbilder



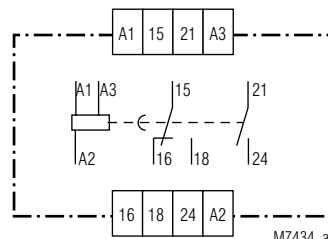
EC 7800.81, EC 7801.81



EC 7800.82, EC 7801.82



EC 7800.32



EC 7801.30/100

Zeitkreis

Zeitbereiche

EC 7800: 3 Dekaden
0,01 ... 9,99 s
0,1 ... 99,9 s
1 ... 999 s
0,01 ... 9,99 min
0,1 ... 99,9 min
1 ... 999 min
0,01 ... 9,99 h
0,1 ... 99,9 h
1 ... 999 h
2 und 4 Dekaden auf Anfrage

EC 7801:

2 Dekaden
0,01 ... 0,99 s
0,1 ... 9,9 s
1 ... 99 s
0,01 ... 9,99 min
0,1 ... 9,9 min
1 ... 99 min

3 Dekaden
0,01 ... 9,99 s
0,1 ... 99,9 s
1 ... 999 s
0,01 ... 9,99 min
0,1 ... 99,9 min
1 ... 999 min

4 Dekaden
0,01 ... 99,99 s
0,1 ... 999,9 s
1 ... 9999 s
0,01 ... 99,99 min
0,1 ... 999,9 min
1 ... 9999 min

Zeiteinstellung:

digital an dekadischen Vorwahlschaltern

Zeitbereichumschaltung

bei EC 7800: Schiebeschalter für Zeitfaktoren
0,01; 0,1; 1

Wiederbereitschaftszeit:

20 ms

Wiederholgenauigkeit:

$\pm 1\% + 10\text{ ms}$

