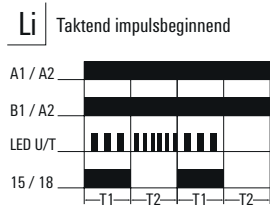
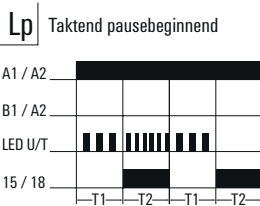


Zeitfunktionen



Funktion **Li** mit Brücke zwischen **A1-B1**

Taktend pausebeginnend (Lp)

Mit dem Anlegen der Versorgungsspannung U beginnt die eingestellte Zeit t_1 zu laufen. Nach Ablauf der Zeit t_1 zieht das Ausgangsrelais R an und die eingestellte Zeit t_2 beginnt zu laufen. Nach Ablauf der Zeit t_2 fällt das Ausgangsrelais ab. Das Ausgangsrelais wird solange im Verhältnis der beiden eingestellten Zeiten angesteuert, bis die Versorgungsspannung unterbrochen wird.

Taktend impulsbeginnend (Li)

Mit dem Anlegen der Versorgungsspannung U zieht das Ausgangsrelais R an und die eingestellte Zeit t_1 beginnt zu laufen. Nach Ablauf der Zeit t_1 fällt das Ausgangsrelais ab und die eingestellte Zeit t_2 beginnt zu laufen. Nach Ablauf der Zeit t_2 zieht das Ausgangsrelais erneut an. Das Ausgangsrelais wird solange im Verhältnis der beiden eingestellten Zeiten angesteuert, bis die Versorgungsspannung unterbrochen wird.

- ① Zeiteinstellung (t_1)
- ② Zeitskala (t_1)
- ③ Zeiteinstellung (t_2)
- ④ Zeitskala (t_2)
- ⑤ Statusanzeige (grün): Versorgungsspannung
- ⑥ Statusanzeige (gelb): Relais angezogen



Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.
TFIS 12-240VUC 1CO CG	2697260000