

## Функции

U : Напряжение питания

R : Релейный или статический выход

R1/R2 : Два выхода с выдержкой по времени

R2 мгн. : Второй выход с мгновенным срабатыванием, если выбрана правильная позиция

T : Выдержка времени

C : Управляющий контакт

G : G-контакт (деактивирующий)

Ta : Регулируемая выдержка времени на включение

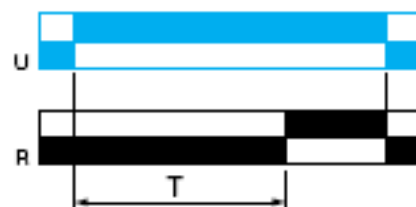
Tr : Регулируемая выдержка времени на отключение

Функциональная схема:

-  Реле без напряжения
-  Реле под напряжением (возбуждено)
-  Выход разомкнут
-  Выход замкнут

### Функция A : Выдержка времени на включение

1 выход



### Функции A, H

