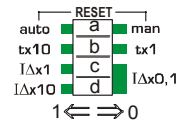
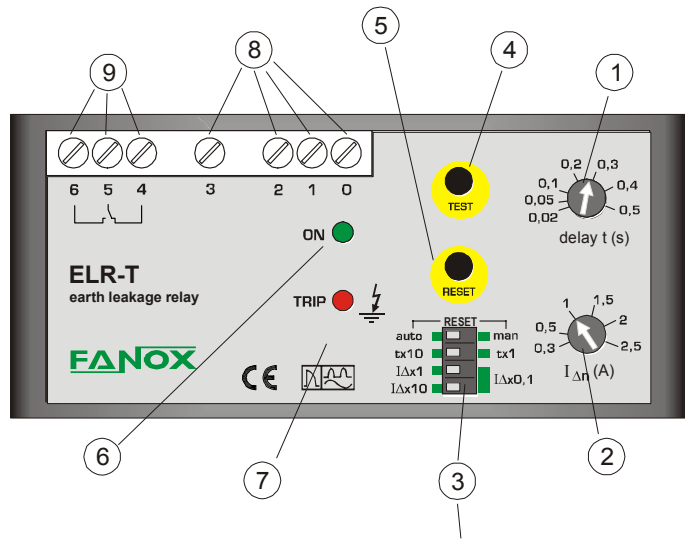


## ELR-T

### Relé diferencial Earth Leakage Relay



#### descripción

- Potenciómetro de regulación tiempo de disparo;
- Potenciómetro de regulación intensidad de disparo;
- Micro interruptor para la elección de las constantes:
  - rearme automático con micro (a) en posición 1;
  - elección constantes para ajuste de tiempo:
    - K = 1 para micro (b) en posición 0;
    - K = 10 para micro (b) en posición 1;
  - elección constante para ajuste de intensidad:
    - K = 0.1 para micro (c-d) en posición 0;
    - K = 1 para micro (c) en posición 1 y (d) en posición 0;
    - K = 10 para micro (c) en posición 0 y (d) en posición 1;
- Pulsador de prueba;
- Pulsador de riarme manual;
- Lámpara de señalización presencia de tensión auxiliar (LED verde);
- Lámpara de señalización de relé disparado (LED rojo);
- Bornas para alimentación auxiliar;
- Bornas de salida relés finales;

#### legend

- Delay adjustment potentiometer;
- Tripping current adjustment potentiometer;
- Sliding contact switch for selection of constants:
  - automatic resetting with switch (a) in pos.1;
  - selection of constant for delay rating:
    - K = 1 for switch (b) in pos. 0;
    - K = 10 for switch (b) in pos. 1;
  - selection of constant for current rating:
    - K = 0.1 for switch (c) and (d) in pos. 0;
    - K = 1 for switch (c) in pos. 1 and switch (d) in pos. 0;
    - K = 10 for switch (c) in pos. 0 and switch (d) in pos. 1;
- Test push-button;
- Manual reset push-button;
- Signalling lamp of existing auxiliary voltage supply (green LED);
- Signalling lamp of tripped relay (red led);
- Terminals for auxiliary supply;
- Relay output terminals;

