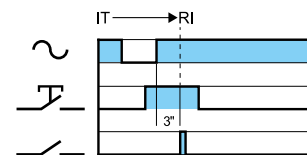
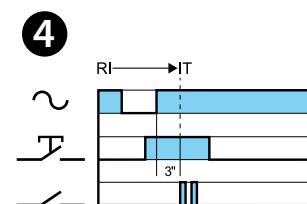
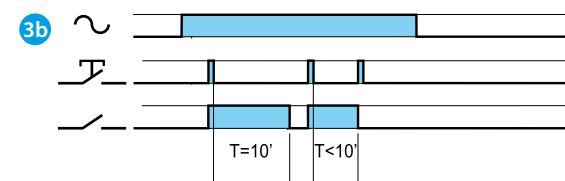
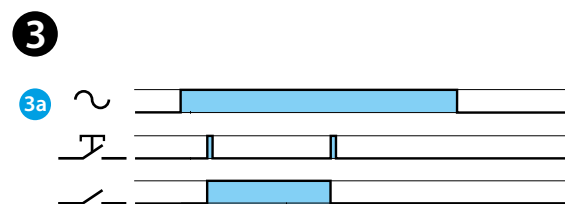
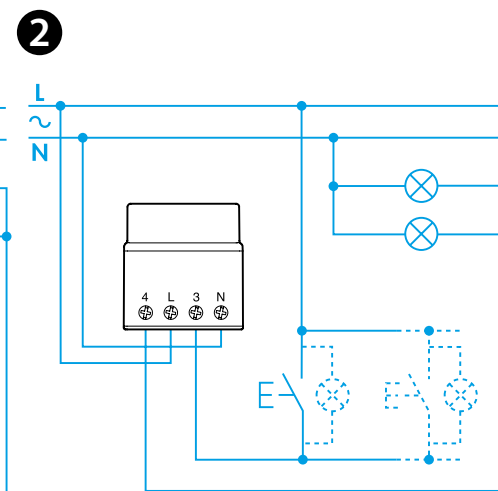
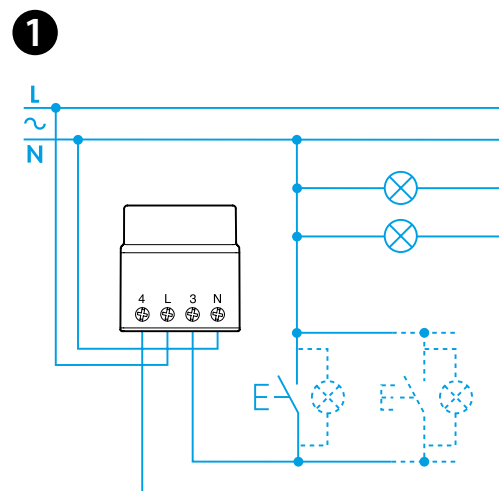
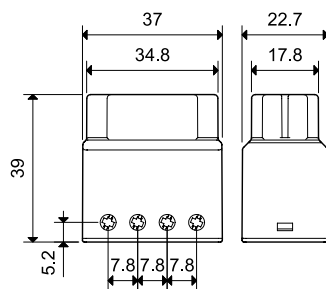




13.91

|                           |  |
|---------------------------|--|
| EN 60669-1 / EN 60669-2-1 |  |
|                           | <b>13.91.8.230.0000</b><br>$U_N$ 230 V AC (50/60 Hz)<br>$U_{min}$ 184 V AC<br>$U_{max}$ 253 V AC<br>P 2 VA / 1 W |
|                           | 1 NO (SPST-NO)<br>10 A 230 V AC $\mu$  |
|                           | AC1 2300 VA<br>AC15 (230 V AC) 450 VA<br>(230 V AC) 1000 W<br>(230 V AC) 350 W<br>CFL - LED (230 V) 300 W        |
|                           | (-10...+50)°C  |
|                           | 12 (1 mA)  |
| IP20                      |  |



# MAGYAR

13.91

## ELEKTRONIKUS IMPULZUS RELÉ

Kétfunkciós (RI-IT), mélyített készülékdozba szerelhető

**1** 3-VEZETÉKES BEKÖTÉS (a nyomógombot a nullavezető ágba kell kötni)

**2** 4-VEZETÉKES BEKÖTÉS (a nyomógombot a fázisvezető ágba kell kötni)

**3** FUNKCIÓ

**3a** RI - Impulzusrelés működésmód

**3b** IT - Időzírtési automatika, az időzítés lejártá előtti kikapcsolási lehetőséggel (T = 10 min)

**4** A MŰKÖDÉSI MÓDOK MEGVÁLTOZTATÁSA

A működési módot a következők szerint lehet megváltoztatni:

- A nyomógombot nyomjuk meg és tartuk lenyomva
- A nyomógombot rövid ideig működtetjük
- Benyomott nyomógomb állásnál a tápfeszültséget visszakapcsoljuk. 3 s múlva a fényforrás kétszer felvillan. Ezzel beállítottuk az IT működési módot. Ha a fényforrás egyszer villan fel, akkor az RI funkciót állítottuk be

### MEGJEGYZÉS

A tápfeszültség megszakítása után a lámpák maguktól nem kapcsolnak be, ha a tápfeszültség visszatér, hanem azokat újra be kell kapcsolni

### EGYÉB MŰSZAKI ADATOK

Mivel a készülékdozban vibráció nem lép fel, ezért nem szükséges a készülék mechanikai rögzítése.

A következő rendszerekkel kompatibilis: BTicino Matix, Axolute, Living and Magic, Gewiss GW24, Vimar Idea, Plana....

- Vezérlő impulzus max. időtartama: folyamatos

(100 % bekapcsolva tartási idő)

- A terhelés kapcsolása a feszültség nullátmenetében