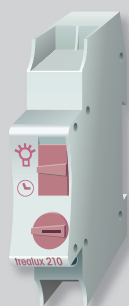


## SCHODIŠŤOVÝ SPÍNAČ



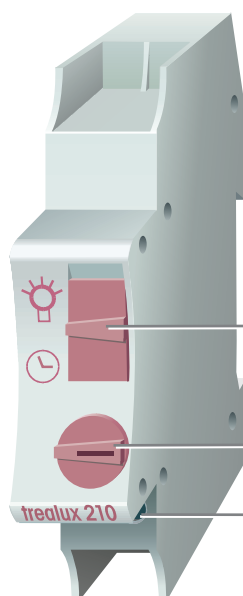
- Především k ovládání obvodů osvětlení z více míst na chodbě, schodišti, celém domě apod.
- Možnost 3 a 4 vodičového zapojení
- Nastavení času (0,5 ÷ 20 min) otočným kotoučem z čela přístroje
- Max. 50 ks ovládacích tlačítek s doutnavkou 1 mA

### Schodišťový spínač

Řazení kontaktů <sup>1)</sup>	Typ	Kód výrobku	Počet modulů	Hmotnost [kg]	Balení [ks]
10	<b>trealux 210</b>	13011	1	0,08	1

<sup>1)</sup> Každá číslice postupně udává počet kontaktů zapínacích a rozpínacích

### Popis



- Přepínač zapnuto trvale / zapnuto podle časového nastavení
- Regulační kotouč časového nastavení 0,5 až 20 min
- Připojení vodičů pouze ze spodu
- Automatické rozpoznávání 3 nebo 4-vodičového zapojení

### Parametry

Typ		<b>trealux 210</b>
Normy		ČSN EN 60669-1
Certifikační značky		CE
Hlavní obvod (kontakt)		
Řazení <sup>1)</sup>		10
Spínaný výkon AC	odporová zátěž	16 A/230 V a.c.
	induktivní zátěž cosφ=0,6	10 A/230 V a.c.
	žárovková zátěž	2300 W
	zářivky - zapojení duo	20 ks 2x58 W
	zářivky paralelně kompenzované	20 ks 58 W
	zářivky kompenzované v řadě	40 ks 58 W
	EVG=elektronický předřadník	5 ks 20 W
	KVG=konvenční předřadník	1500 W
Životnost	elektrická (při žárovkové zátěži 2300 W)	50 000 cyklů
	mechanická	1 000 000 cyklů
Ovládací obvod (cívka)		
Jmenovité ovládací napětí		U <sub>e</sub> 230 V a.c.
Trvání sepnutí		100% ED <sup>2)</sup>
Max. počet tlačítek s doutnavkou 1 mA		50 ks
Znovu nastartování		okamžitě
Rozsah nastavení času		0,5 ÷ 20 min
Prodloužení času		ne
Trvalé zapnutí (z čela přístroje)		ano
Ostatní údaje		
Upevnění na lištu DIN EN 50022-šířka		35 mm
Krytí		IP20
Připojení		0,5 - 6 mm <sup>2</sup> , 2x (0,5 - 2,5) mm <sup>2</sup>
Třída ochrany		II
Teplota okolí		-10 ÷ 55 °C
Způsob zapojení		3 a 4 vodičový
Pracovní poloha		libovolná

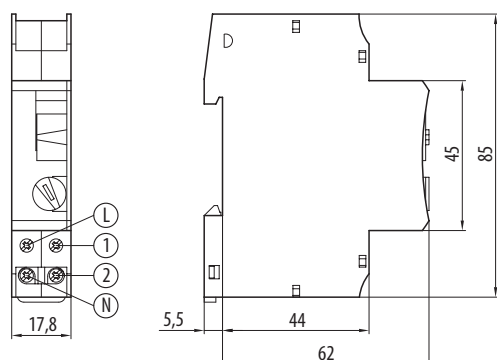
<sup>1)</sup> Každá číslice postupně udává počet kontaktů zapínacích a rozpínacích

<sup>2)</sup> Přístroj je schopen snést trvalé zatížení, a to buď při přepnutí ručního přepínače z čela přístroje, nebo při zablokování ovládacího tlačítka

## SCHODIŠŤOVÝ SPÍNAČ

### Rozměry

trealux 210



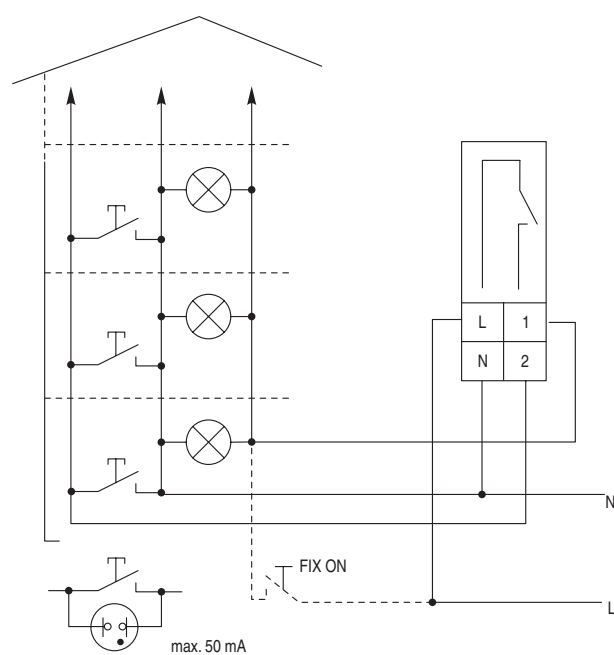
### Schéma

trealux 210



### Příklady zapojení

3-vodičové zapojení



4-vodičové zapojení

