



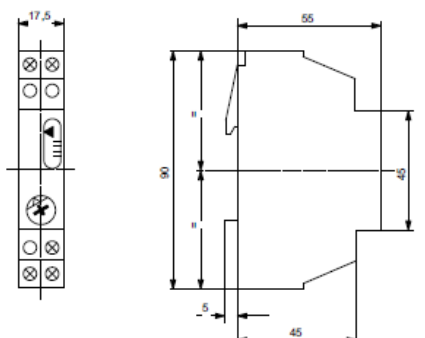
- Elektronický schodišťový automat
- Manuální ovládání tlačítky nebo permanentní sepnutí
- 3 nebo 4 vodičové zapojení
- Zatížení doutnavky: max. 100 mA!
- Zpoždění spínání:
  - 284 210: 30 sek. až 10 min.
  - 284 250: 1 min. až 12 min.
- 284 250: Funkce varovného blikání před koncem spínací doby

## Osvětlení

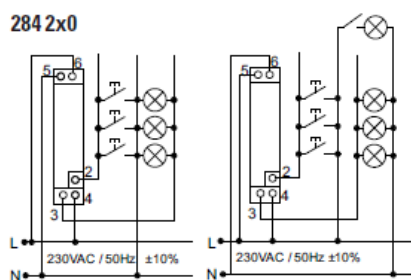
spínání – řízení - odpočítávání

## Schodišťový automat 284 210 / 284 250 pro montáž na nosnou lištu DIN

### Technické údaje



284 2x0



284 250



Napájecí napětí	230 V, 50 Hz
Kontakt	Spínací kontakt (NO)
Materiál kontaktu	AgSnO <sub>2</sub>
Proudové zatížení	16 A / 250 V – při cosφ=1 4 A při induktivním zatížení cosφ=0.6
Zatížení žárovky	3,000 W
Zatížení halogenové žárovky	3,000 W
Žárovka nekompensovaná	3,600 W
Žárovka paralelně kompenzovaná (130 uF)	1,300 W
Kompaktní žárovka KVG	18 x 7 W, 12 x 11 W, 10 x 15 W, 10 x 20 W, 10 x 23 W max.
Funkce varovného blikání	DIN 18015-2, 2 varovné signály (světlo dvakrát zabliká), 40 sek. a 30 sek. před vypnutím
Zatížení doutnavky	max. 100 mA
Připustná teplota prostředí	-10°...+50°C
Krytí	IP 20

Objednací číslo	Speciální funkce	Zpoždění spínání
8146 - paladin 284210		30 sek. až 10 min.
8147 - paladin 284250	Varovné signály	1 min. až 12 min.
Barva krytu		