



## Schodišťové automaty

Schodišťové automaty slouží k spínání osvětlení z více míst. Příkladem může být patrový dům a ovládání osvětlení schodiště. Impulzem přivedeným ze spínačů (řazení č. 1/0) se obvod sepne na nastavenou dobu. Instalují se na nosnou lištu 35 mm do rozváděče, v nabídce jsou i typy na povrchovou montáž.

# Schodišťové automaty PALADIN - montáž na nosnou lištu - DIN



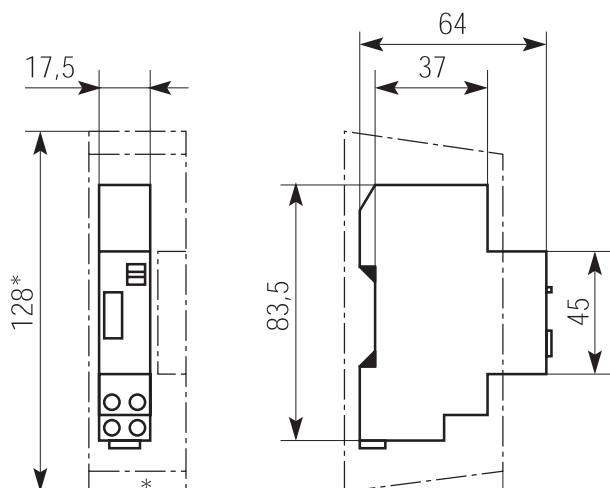
Obj. číslo	Název (typ)	Napětí	Proud	Typ spínače	Zpoždění spínání	Montáž	Pracovní teplota	Krytí	Bal./ks
8145	Paladin 254500	230 V, 50 Hz	16 A	elektromechanický	1 - 7 min	TS 35 mm	-10 až 50°C	IP20	1

### Popis

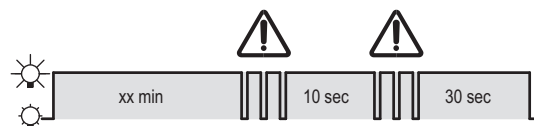
Elektromechanický schodišťový automat  
 Pro 3 nebo 4 vodičové zapojení  
 Maximální zatížení doutnavek (signálního světla): až do 50 mA  
 Nastavení spínání: 1 až 7 minut

Osvětlení	
Žárovky	2300 W
Halogenové lampy	2300 W
Zářivky	1300 W

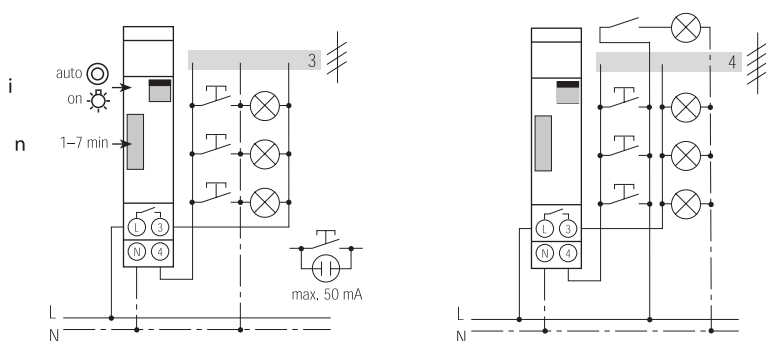
### Rozměry



### Funkce varovného blikání před koncem spínací doby



### Schéma zapojení



# Schodišťové automaty PALADIN - montáž na nosnou lištu - DIN



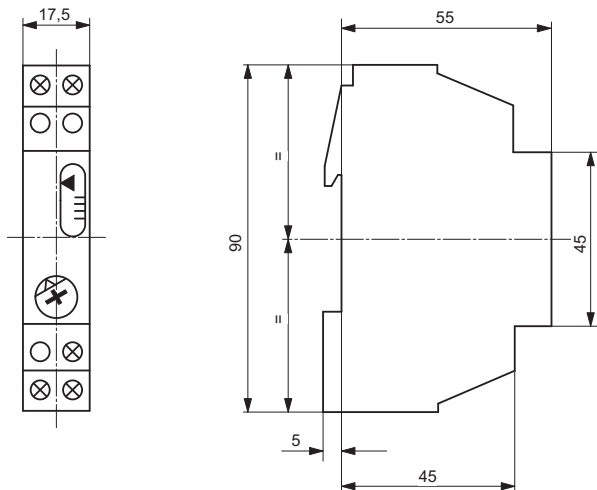
Obj. číslo	Název (typ)	Napětí	Proud	Typ spínače	Zpoždění spínání	Montáž	Pracovní teplota	Krytí	Bal./ks
8146	Paladin 284210	230 V, 50 Hz	16 A	elektronický	30 s - 10 min	TS 35 mm	-10 až 50°C	IP20	1
8147	Paladin 284250	230 V, 50 Hz	16 A	elektronický s výstrahou	1 min - 12 min	TS 35 mm	-10 až 50°C	IP20	1

## Popis

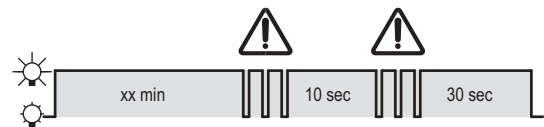
Elektronický schodišťový automat  
 Manuální ovládání tlačítka nebo permanentní sepnutí  
 Pro 3 nebo 4 vodičové zapojení  
 8146 (Paladin 284210) s funkcí varovného blikání  
 Maximální zatížení doutnavek (signálního světla): až do 100 mA

Osvětlení	
Žárovky	3000 W
Halogenové lampy	3000 W
Zářivky nekompenzované	3600 W
Zářivky paralelně kompenzované	1300 W

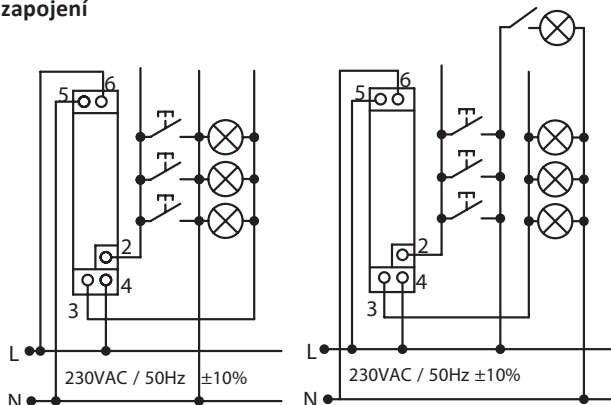
## Rozměry



## Funkce varovného blikání před koncem spínací doby



## Schéma zapojení



## Schodišťové automaty F&amp;F - s funkcí protiblokády



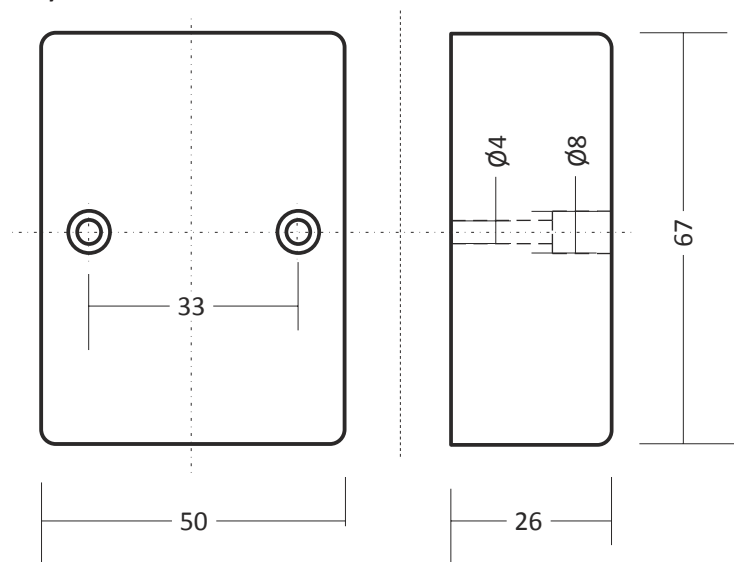
Obj. číslo	Název (typ)	Napětí	Proud	Příkon	Zpoždění spínání	Montáž	Pracovní teplota	Krytí	Bal./ks
915	ASO - 101	230 V, 50 Hz	16 A	0,8 W	30 s - 15 min	dva šrouby do podkladu	-25 až 50°C	IP20	1

**Popis**

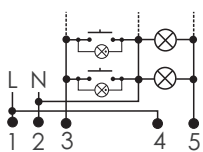
Funkce protiblokády  
 Montáž na povrch  
 Nastavení spínání: 1 až 7 minut  
 Spolupracuje s tlačítky vybavenými doutnavkami

**Funkce protiblokády**

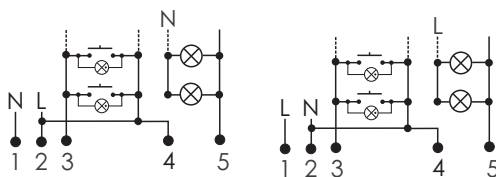
Funkce protiblokády nedovoluje trvalé svícení po zablokování schodišťového tlačítka (např. zápalkou). Automat odměří nastavený čas a samočinně vypne osvětlení. Opětovné zapnutí osvětlení vyžaduje odstranění blokace tlačítka.

**Rozměry****Schéma zapojení**

3 - vodičová instalace



4 - vodičová instalace





Obj. číslo	Název (typ)	Napětí	Proud	Příkon	Zpoždění spínání	Montáž	Pracovní teplota	Krytí	Bal./ks
917	ASO - 201	230 V, 50 Hz	16 A	0,56 W	30 s - 10 min	dva šrouby do podkladu	-25 až 50°C	IP20	1

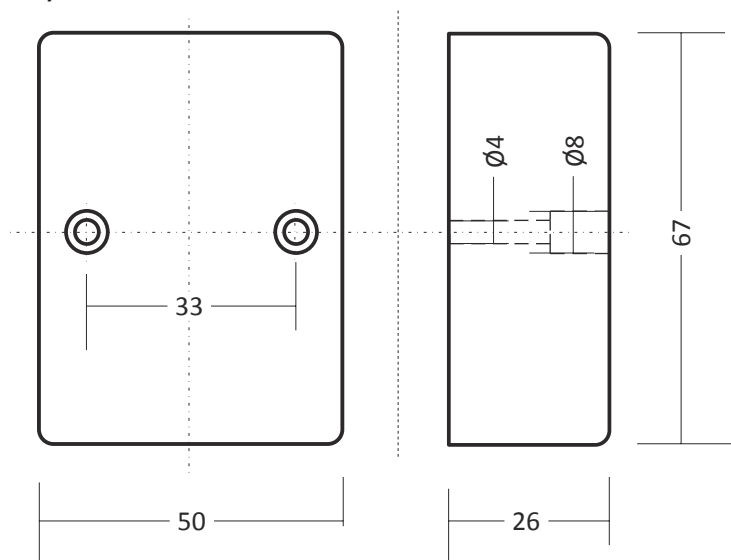
## Popis

Montáž na povrch

Nastavení spínání: 30 sekund až 10 minut

Spolupracuje s tlačítky vybavenými doutnavkami

## Rozměry



## Schéma zapojení

