

denní



- Denní program
  - Tenké provedení 17,5 mm
  - Segmentové programování
  - Ruční ovládání spínače
- Trvale sepnuté / Automaticky / trvale rozepnuté

## Ovládání času

spínání – řízení - odpočítávání

## Analogové spínací hodiny

Paladin 111 120 – denní bez zálohy chodu

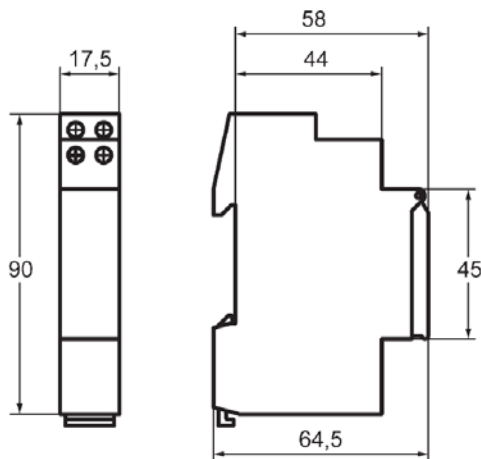
Paladin 114 120 – denní se zálohou chodu

pro montáž na nosnou lištu DIN do rozváděče

## Hlavní přednosti

- Jednoduché čtení programu
- Snadné zapojení
- Programování segmentovými tlačítky
- Ruční ovládání spínače

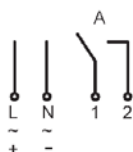
Trvale sepnuto / Automaticky / Trvale rozepnuto



## Technické údaje

Napájecí napětí	230 V, 50–60 Hz
Vlastní spotřeba	0,4 W
Kontakt (bezpotenciálový)	Spínací kontakt (NO), šířka rozepnutí < 3 mm (μ)
Materiál kontaktu	AgCdO
Spínací výkon (ohmické/odporové a induktivní zatížení)	16 A / 250 V – při $\cos\varphi=1$ 2,5 A při induktivním zatížení $\cos\varphi=0,6$
Min. spínací výkon	120 mW (12 V / 100 mA)
Nejkratší spínací interval	15 minut
Časová základna	QUARTZ - křemíkový oscilátor
Záloha chodu (při 20°C)	Cca 100 hodin
Přesnost (při 20 °C)	$\leq \pm 1,5$ s/den
Přípustná teplota okolí	-5° ... +50°C
Kryt	Samozhášivý termoplast
Rozměry	45 x 17,5 x 58 mm
Montáž do rozváděče	Profilová nosná lišta 35 mm (DIN EN 60715)
Typ připojení	Šroubové svorky
Krytí	IP 20 podle DIN EN 60529
Třída krytí	II při montáži v souladu s určením

111 120 / 114 120



Objednací číslo	Verze
8100 / Paladin 111 120	Denní bez zálohy chodu
8101 / Paladin 114 120	Denní se zálohou chodu
Barva krytu	