

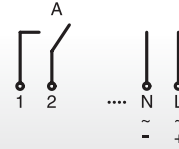
# PALADIN 111 120

ANALOGOVÉ SPÍNACÍ HODINY

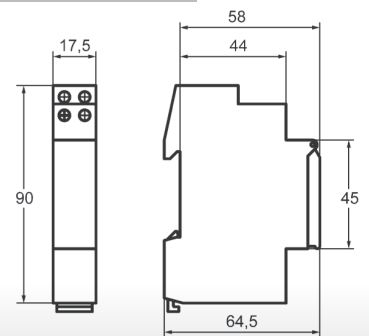
**eleman**



## Schéma zapojení



## Rozměry



## Spínací hodiny PALADIN 111 120

Analogové (mechanické), denní program (24 hodin), šířka 17,8 mm (1 mod.), napájecí napětí 230V 50-60Hz, max. spínaný proud 16A, nejkratší spínací interval 15 minut, bez zálohy chodu, přípustná teplota okolí -10°C až +50°C, šedá barva, časová základna - QUARTZ (křemíkový oscilátor), pro montáž na nosnou lištu DIN do rozváděče, připojení vodičů pomocí šroubových svorek, krytí IP20 podle DIN EN 60529.

| Obrázek | Obj. č. | Typové označení | Program   | Záloha chodu | Počet modulů | Min. spínací interval | EAN kód | Bal./ks |
|---------|---------|-----------------|-----------|--------------|--------------|-----------------------|---------|---------|
|         | 1008100 | Paladin 111 120 | Denní 24h | 0 hod.       | 1            | 15 min.               |         | 1       |

## Technické údaje

|  |  |
|--|--|
| Napájecí napětí  | 230 V, 50–60 Hz (jiná napětí na vyžádání)  |
| Vlastní spotřeba                                       | 0,4 W  |
| Kontakt (bezpotenciálový)                              | Kontakt (NO), šířka rozepnutí < 3 mm (μ)   |
| Materiál kontaktu                                      | AgSnO <sub>2</sub>   |
| Spínací výkon (ohmické/odporové a induktivní zatížení) | 16 A / 250 V~ při cos φ = 1<br>2,5 A / 250 V~ při induktivním zatížení cos φ = 0,6 |
| Min. spínací výkon                                     | 1000 mW (10 V / 10 mA)   |
| Ruční ovládání spínače                                 | Trvale sepnuto / automaticky / trvale rozepnuto                                    |
| Nejkratší spínací interval                             | 15 minut   |
| Časová základna  | QUARTZ - Křemíkový oscilátor   |
| Záloha chodu (při 20°C)                                | Bez zálohy   |
| Kryt   | Samozhášivý termoplast   |
| Montáž do rozváděče                                    | Profilová nosná lišta 35 mm (DIN EN 60715)   |
| Typ připojení  | Šroubové svorky (zasouvací svorky)   |
| Krytí  | IP 20 podle DIN EN 60529   |
| Třída krytí  | II při montáži v souladu s určením   |

## PALADIN 111 120

- Napájení 230 V, 50 Hz
- Max proud. zatížení 16 A
- Bez zálohy chodu
- Teplota prostředí -10 až +50°C
- Ruční trvalé spínání
- Žárovky - 2000 W
- Nekompensované zářivky 1000 W
- Kompensované zářivky sériově - 750 W
- CFL - 200 W
- LED (230 V) - 200 W

**eleman**

ELEMAN spol. s r.o.

Olomoucká 107, 796 01 Prostějov

tel.: +420 739 201 336

e-mail: info@eleman.cz