

PALADIN 172 113 pro

DIGITÁLNÍ SPÍNACÍ HODINY

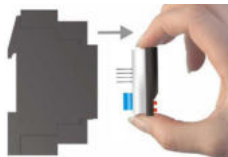
eleman

astr-



Snímátný Programovací panel

Sejmutím panelu, lze naprogramovat hodiny i mimo rozváděč. Ručně nebo pomocí programovacího balíčku.
PP 50 pro /
PP 60 pro

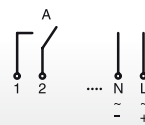


Další informace / Příslušenství

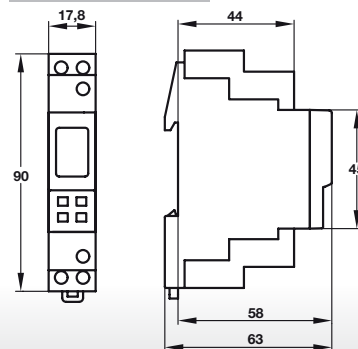
Programovací balíček PP 50 pro / PP 60 pro (není součástí dodávky, k dostání jako volitelné příslušenství)



Schéma zapojení





Rozměry



Astronomické spínací hodiny PALADIN 172 113 pro

Astronomické spínací hodiny jsou určeny pro spínání osvětlení nebo jiných zařízení v závislosti na aktuálním datu, času a zeměpisných souřadnic daného místa. Hodiny automaticky vypočítávají časy pro východ a západ slunce v daném místě. Hodiny mají týdenní program, digitální (LCD) displej, přípustná teplota okolí -30°C až +55°C, šedá barva, časová základna - QUARTZ (křemíkový oscilátor).

Obrázek	Obj. č.	Typové označení	Program	Počet kanálů	Počet modulů	Paměťová místa	EAN kód	Bal./ks
	1008126	Paladin 172 113 pro	Týdenní 7x 24h	1	1	60		1

Technické údaje

Napájecí napětí	230 V, 50–60 Hz (jiná napětí na vyžádání)
Vlastní spotřeba	1,0 W
Kontakt (bezpotenciálový)	Kontakt (NO), šířka rozepnutí < 3 mm (μ)
Materiál kontaktu	AgSnO ₂ + W
Spínací výkon (ohmické/odporové a induktivní zatížení)	16 A / 250 V~ při cosφ = 1 16 A / 250 V~ při induktivním zatížení cosφ = 0,6
Min. spínací výkon	1000 mW (10 V / 10 mA)
Max. náběhový spínací proud	165 A / 20 msec. (žárovky) 800 A / 200 μsec. (zářivky)
Nejkratší spínací interval	1 minuta
Trvání impulsu u funkce Impuls (doba sepnutí)	Od 00:01 do 59:59 mm:ss
Časová základna	QUARTZ - Křemíkový oscilátor
Záloha chodu (při 20°C)	Cca 6 roků (závisí na životnosti lithiové baterie)
Kryt	Samozhášivý termoplast
Montáž do rozvaděče	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
Příslušenství (není součástí balení)	Programovací balíček PP 50 pro a PP 60 pro

PALADIN 172 113 pro

- Napájení 230 V, 50 Hz
- Max proud. zatížení 16 A
- Záloha chodu cca 6 let
- Teplota prostředí -30 až +50°C
- Zabezpečení PIN kódem
- Ruční trvalé spínání
- Spínací funkce Astro - ON/OFF, Noc - ON/OFF, Extra - ON/OFF
- Žárovky - 2000 W
- Nekompensované zářivky 1000 W
- Kompensované zářivky sériově - 1000 W
- Kompensované zářivky paralelně - 550 W
- CFL - 400 W
- LED (230 V) - 400 W

eleman

ELEMAN spol. s r.o.

Olomoucká 107, 796 01 Prostějov
tel.: +420 739 201 336
e-mail: info@eleman.cz