



EG203

IP20



Digitální spínací hodiny cronotec týdenní, 2P

Technický list

Provedení

typ upevnění DIN lišta

Funkce

Počet funkčních kanálů 2

- Blokování tlačítka blokovacím klíčem
- Komfortní varianta: navíc impulsní funkce, program náhodných čísel, simulace přítomnosti a program pro dovolenou s datem aktivování

Konfigurace

- 2x přepínací pomocný kontakt

Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC 195 / 230 / 265 V

frekvence 50 Hz

Napětí

Provozní napětí 230 V~

Výkon

příkon 6 VA

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu 4 W

Ztráta výkonu při plném zatížení ≈ 4 W

Měření

Přesnost chodu ± 1,5 s/den

Baterie

Rezerva chodu [roky] ≈ 5 a

Rozměry

hloubka 64 mm

výška 85 mm

délka 85 mm

šířka 35 mm

Šířka sériového vestavného přístroje (REG) 2 modules

Ovládání žárovek

max. zátěž pro žárovkové svítidlo 2300 W

Žárovky a halogenová svítidla 230 V max. 2300 W

Instalace, montáž

Způsob montáže pro montáž na nosnou lištu DIN

Připojení

| | |
|---|--------------------------|
| průřez pro flexibilní vodiče | 1 - 16mm ² |
| průřez pro pevné vodiče | 1,5 - 10mm ² |
| Průřez vedení (flexibilní) | 1...16 mm ² |
| Průřez vedení (tuhé) | 1,5...10 mm ² |
| počet kontaktů | 2 |
| typ kontaktu | 2P |
| typ připojení | se šrouby |
| - se šroubovými svorkami | |
| - s bezpotenciálovým spínacím kontaktem | |

Nastavení

| | |
|---|--|
| | 56 |
| Změna letního/zimního času | automatické |
| nejkratší doba sepnutí | 1 mn |
| typ programování | Digitální |
| Programovatelný cyklus | Cykly programu: 2 x 7 dní |
| Cykly programu | 2X7TG |
| čas | s automatickým přepínáním letního/zimního času |
| - programování je možné bez síťového napětí | |

Zařízení

| | |
|----------------------------------|-------|
| počet kanálů | 2 |
| Počet spínacích časů pro zap/vyp | 56 |
| rezerva chodu | 5 let |

Použití

| | |
|--------|---------|
| cyklus | týdenní |
|--------|---------|

Bezpečnost

| | |
|--------------------------|------|
| krytí IP | IP20 |
| - s programovacím klíčem | |

Podmínky použití

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Provozní teplota | -5...45 °C |
| přesnost měření | 1,5 |
| Teplota skladu / transportu | -20...70 °C |