



EHN011



Spin.hodiny analog., denní, 1xspínací (s rezervou chodu 120h)

Technický list

Provedení

typ upevnění DIN lišta

Funkce

Počet funkčních kanálů 1
 Spínací cykly min. 50000
 Rezerva chodu ≈ 120 h
 - s přepínáním pro trvalé zapnutí / automatika

Konfigurace

- zavírací kontakt

Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC 230 / 240 V
 frekvence 50/60 Hz

Napětí

Provozní napětí 230 V~

Elektrický proud

max. výkon (cos ϕ 0,6) 3 A
 Spínací proud při cos ϕ = 0,6 max. 3 A

Výkon

příkon 0,5 VA
 Příkon (provoz) 0,5 VA
 celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu 1 W
 Ztráta výkonu při plném zatížení ≈ 1 W

Baterie

- s integrovaným akumulátorem pro rezervu chodu

Rozměry

hloubka 60 mm
 výška 90 mm
 šířka 18 mm
 Šířka sériového vestavného přístroje (REG) 1 modules

Ovládání kompaktních zářivek

Kompaktní zářivky max. 100 W

Ovládání žárovek

max. zátěž pro žárovkové svítidlo 900 W
 Žárovky a halogenová svítidla 230 V max. 900 W

Instalace, montáž

| | |
|----------------|--------------------------------|
| druh montáže | DIN lišta |
| Způsob montáže | pro montáž na nosnou lištu DIN |

Připojení

| | |
|---|-----------------------|
| průřez pro flexibilní vodiče | 1 - 4mm ² |
| průřez pro pevné vodiče | 1 - 4mm ² |
| Průřez vedení (flexibilní) | 1...4 mm ² |
| Průřez vedení (tuhé) | 1...4 mm ² |
| počet kontaktů | 1 |
| typ kontaktu | 1P |
| typ připojení | se šrouby |
| - se šroubovými svorkami | |
| - s bezpotenciálovým spínacím kontaktem | |

Nastavení

| | |
|--|---------------------------|
| Změna letního/zimního času | ruční |
| nejkratší doba sepnutí | 15 mn |
| typ programování | analogové |
| Programovatelný cyklus | Cyklus programu: 24 hodin |
| Cykly programu | 24 hod. |
| - nastavení pomocí denního spínacího kotouče | |

Zařízení

| | |
|--|------------|
| počet kanálů | 1 |
| Počet spínacích časů pro zap/vyp | 96 |
| rezerva chodu | 120 h |
| Spínací cykly při $\cos \varphi = 0,6$ | min. 20000 |

Použití

| | |
|--------|-------|
| cyklus | denní |
|--------|-------|

Bezpečnost

| | |
|----------|------|
| krytí IP | IP20 |
|----------|------|

Podmínky použití

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Provozní teplota | -10...55 °C |
| přesnost měření | 1 |
| Teplota skladu / transportu | -10...55 °C |