

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

15366

Acti 9 - IH - mehanički vremenski prekidač - 24 sata + 7 dana - 150 h memorija



Osnovne informacije

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Range of product | Acti 9 |
| Ime proizvoda | Acti 9 IH |
| Kratko ime uređaja | IH |
| Tip proizvoda ili komponente | Mehanički vremenski prekidač |
| Broj kanala | 2 |
| Dostupna funkcija | Ručno prebacivanje vremena |

Dopunske informacije

| | |
|-------------------------------|--|
| Primena uređaja | Zgrade |
| Tip opterećenja | 1 fluorescentna cev sa paralelnom korekcijom faktora snage, ballast : konvencionalni balast (58 W) 10 fluorescentna cev bez korekcije faktora snage, ballast : konvencionalni balast (58 W) 10 fluorescentna cev sa serijskom korekcijom faktora snage, ballast : konvencionalni balast (58 W) 15 fluorescentna cev bez korekcije faktora snage, ballast : konvencionalni balast (40 W) 15 fluorescentna cev sa serijskom korekcijom faktora snage, ballast : konvencionalni balast (40 W) 2 fluorescentna cev sa paralelnom korekcijom faktora snage, ballast : konvencionalni balast (40 W) 230 V AC halogen lamp (1100 W) 230 V AC incandescent lamp (1100 W) 3 dvostruko montirana fluorescentna cev, ballast : konvencionalni balast (2 x 100 W) 5 dvostruko montirana fluorescentna cev, ballast : konvencionalni balast (2 x 58 W) 6 fluorescentna cev bez korekcije faktora snage, ballast : konvencionalni balast (100 W) 6 fluorescentna cev sa serijskom korekcijom faktora snage, ballast : konvencionalni balast (100 W) |
| Trajanje ciklusa | 24 časa + 7 dana |
| Tačnost merenja | +/- 1 s/dan |
| Maksimalni broj preklapanja | 16 on - 16 off + 7 on - 7 off |
| Minimalno trajanje intervala | 45 min + 12 h |
| Tip podešavanja | Ručna promena vremena |
| Tačnost merenja | +/- 1 s/day 20 °C |
| Potrošnja | 2,5 VA |
| Maksimalna struja preklapanja | 16 A - 250 V AC pf = 1 4 A - 250 V AC pf = 0.6 |
| [ue] nazivni napon | 230 V AC - 15...10 % at 50 Hz |
| Životni vek baterije | 6 godina |
| Vreme čuvanja | 150 h čuvanje informacija o vremenu i programa |
| Nosači za montažu | DIN šina |
| 9 mm redovi | 6 |
| Nijansa boje | White (RAL 9003) |

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Povezivanje - priključci | Vijčani priključci |
| Ip stepen zaštite | IP20 B |
| Širina | 54 mm |
| Visina | 82 mm |
| Dubina | 66 mm |
| Masa proizvoda | 0,223 kg |

Okruženje

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Temperatura okoline za rad uređaja | -20...55 °C |
| Ip stepen zaštite | Priključci: IP20 B |

Pakovanje

| | |
|-----------------------------|---------|
| Tip jedinice pakovanja 1 | PCE |
| Broj jedinica u pakovanju 1 | 1 |
| Pakovanje 1 težina | 240 g |
| Pakovanje 1 visina | 7 cm |
| Pakovanje 1 širina | 8 cm |
| Pakovanje 1 dužina | 10,5 cm |

Održivost ponude

| | |
|------------------------------|---|
| Status održive ponude | Green Premium proizvod |
| Propis REACH | REACH Deklaracija |
| REACH bez SVHC | Da |
| EU RoHS direktiva | Usaglašeno EU RoHS Deklaracija |
| Bez žive | Da |
| Informacije o RoHS izuzecima | Da |
| RoHS regulativa za Kinu | RoHS Deklaracija Za Kinu |
| Izjava o zaštiti okoliša | Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda |
| Profil cirkularnosti | Informacije O Kraju Radnog Veka |

Ugovorna garancija

| | |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 meseci |
|-----------|-----------|