



EAN kód
 SHT-1 /230 V: 8595188130424
 SHT-1 /UNI: 8595188130431
 SHT-1/2 /230 V: 8595188130400
 SHT-1/2 /UNI: 8595188130417
 SHT-3 /230 V: 8595188136761
 SHT-3 /UNI: 8595188136754
 SHT-3/2 /230 V: 8595188129015
 SHT-3/2 /UNI: 8595188129046

Technikai paraméterek SHT-1, SHT-3 SHT-1/2, SHT-3/2

| | | |
|-----------------------------|-----|----------------------------------|
| Tápfeszültség csatlakozók: | | A1 - A2 |
| Tápfeszültség: | UNI | AC/DC 12 - 240 V (AC 50 - 60 Hz) |
| Teljesítményfelvétel: | | AC 0.5 - 2 VA / DC 0.4 - 2 W |
| Tápfeszültség: | 230 | AC 230 V / 50 - 60 Hz |
| Teljesítményfelvétel: | | AC max. 14 VA / 2 W |
| Tápfeszültség tűrése: | | -15 %; +10 % |
| Saját áramforrás: | | van |
| Átállás nyári / téli időre: | | automatikus |

Kimenet

| | |
|------------------------------|---|
| Kontaktusok száma: | 1x váltóérintkező (AgSnO ₂) 2x váltóérintkező (AgSnO ₂) |
| Névleges áram: | 16 A / AC1 |
| Megszakítási képesség: | 4000 VA / AC1, 384 W / DC |
| Túláram: | 30 A / < 3 s |
| Kapcsolási feszültség: | 250 V AC1 / 24 V DC |
| Mechanikai élettartam: | > 3x10 ⁷ |
| Elektromos élettartam (AC1): | > 0.7x10 ⁵ |

Időbeállítás

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Valós idő megőrzés | |
| tápfeszültség nélkül: | 3 év |
| Pontosság: | max. ±1s naponta 23 °C -on |
| Minimum beállítható érték: | 1 min |
| Adatok megőrzése: | min. 10 évig |
| Ciklikus kimenet: | 1 - 99 s |
| Impulzus kimenet: | 1 - 99 s |

Programozás

| | |
|---------------------------|--|
| Memóriahelyek száma: | 100 |
| Program (SHT-1; SHT-1/2): | napi, heti |
| Program (SHT-3; SHT-3/2): | napi, heti, havi, éves (2095 -es évig) |
| Kijelző: | LCD kijelző, háttérvilágítással |

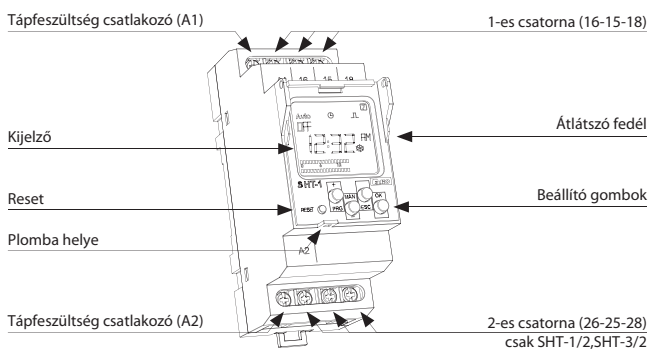
Egyéb információk

| | |
|--|--|
| Működési hőmérséklet: | -20.. +55 °C |
| Tárolási hőmérséklet: | -30.. +70 °C |
| Elektromos szilárdság: | 4 kV (tápfeszültség - kimenet) |
| Beépítési helyzet: | tetszőleges |
| Felszerelés: | DIN sínre - EN 60715 |
| Védettség: | IP40 előlapról / IP10 csatlakozókon |
| Tűlfeszültségi kategória: | III. |
| Szennyezettségi fok: | 2 |
| Max. vezeték méret (mm ²): | tömör max. 2x 2.5 vagy 1x 4 érvég max. 1x 2.5 vagy 2x 1.5 |
| Méretetek: | 90 x 35.6 x 64 mm |
| Tömeg: | (UNI) - 130 g, (230) - 110 g (UNI)- 143 g, (230) - 125 g |
| Szabványok: | EN 61812-1, EN 61010-1 |

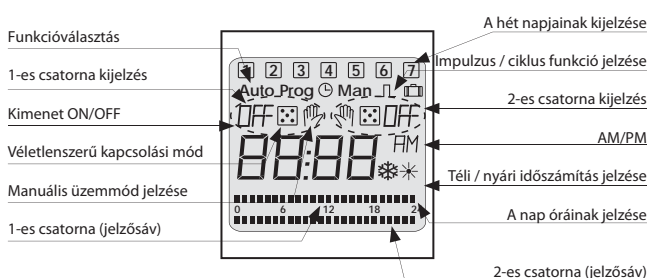
- valósidejű feladatvezérlésre, napi, heti, havi, éves programozhatósággal, szoftveres naptárral 2095-ig
- kapcsolás: programozás szerint (AUTO) / folyamatos manuális / véletlenszerű (Dobókocka)
- "nyaralás program": szezon választással, az eszköz nem a napi rutin szerint kapcsol, a relék ki vannak kapcsolva
- automatikus átállás téli / nyári időszámításra
- átlátszó fedél az előlapon, egyszerű beállítás 4 gomb segítségével
- 100 memóriahely, jól áttekinthető LCD kijelző, minimum beállítható időintervallum (érték) 1 s (impulzus üzemmódban)
- tápfeszültség: AC 230 V, vagy AC/DC 12 - 240 V
- ciklikus impulzus és impulzus kimeneti üzemmódok
- az előlap felől plombálható
- SHT-1, SHT-3: egy csatornás verzió, 2 modul széles, DIN sínre szerelhető
- SHT-1/2, SHT-3/2: két csatornás verzió, 2 modul széles, minden csatorna külön programozható

| | Kimenet | | Idő program | | | |
|---------|---------|---------|-------------|-----|-------|----|
| | 1 csat. | 2 csat. | nap | hét | hónap | év |
| SHT-1 | • | | • | • | | |
| SHT-1/2 | | • | • | • | | |
| SHT-3 | • | | • | • | • | • |
| SHT-3/2 | | • | • | • | • | • |

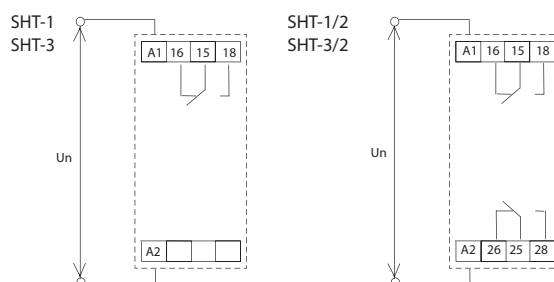
Az eszköz részei - a kijelző jelzései



Az eszköz részei



Bekötés



Jelölés

