



EXTRÉMPLAST

SHTC



Hőmérséklet szabályzó



Kódolási elv

SH TC - XE S



Választható funkciók

- 6 fajta riasztó
- RS485 kommunikációs funkció: ASCII és RTU

Műszaki adatok

- Tápfeszültség bemenet: 230V ± 10%, 50 / 60Hz
- Fogyasztás: 230 VAC: 3W
- Teljesítmény: 3450W, 230V / 15A
- Hőelembemenet: J / K típusú
- Hőmérséklet szabályozási tartomány: 0 ~ 600 / 32 ~ 999
- Ellenőrző pontosság: ± 0,25% FS
- Mérés pontosság: ± 0,25% FS
- Tárolási hőmérséklet: -20 ~ 70 / -4 ~ 158
- Üzemi hőmérséklet: -10 ~ 50 / 14 ~ 122
- Üzemi páratartalom: 0 ~ 80% relatív páratartalom (kondenzáció nélkül)
- Kimeneti eljárás: nulla / fázis
- Biztosíték: gyors kerámia típusú 250Vac / 20A 30mm
- Detection funkció: current / biztosíték szünet / TRAC rövidzárlat
- Kommunikációs mód: RS-485 (szabványos MODBUS) opcionális
- Kommunikációs sebesség: 9600/19200/38400/57600/115200

Specifikációk

| Zonák | Dimenziók | Szél.(mm) | Mé.(mm) | Mag.(mm) |
|---------|-----------|-----------|---------|----------|
| 1 Zóna | | 114 | 247 | 230 |
| 2 Zóna | | 149 | 322 | 232 |
| 3 Zóna | | 200 | 322 | 232 |
| 4 Zóna | | 250 | 322 | 232 |
| 6 Zóna | | 352 | 322 | 232 |
| 8 Zóna | | 454 | 322 | 232 |
| 10 Zóna | | 555 | 322 | 232 |
| 12 Zóna | | 352 | 322 | 475 |
| 16 Zóna | | 454 | 322 | 475 |
| 20 Zóna | | 555 | 322 | 475 |
| 24 Zóna | | 454 | 322 | 620 |
| 30 Zóna | | 555 | 322 | 620 |
| 32 Zóna | | 454 | 322 | 868 |

Működési elv

A hőmérséklet-szabályozó egy olyan eszköz, amely folyamatosan képes fenntartani a beállított hőmérsékletet a vevő beállított értékének megfelelően, amely elsősorban a fűtőelemek hőmérsékletét érzékeli a termék belső mikroprocesszorán (MCU) keresztül, majd feldolgozás után vezérli a tirisztort vagy a szilárdtest relét. a mikroprocesszor belső programja a hőmérséklet szabályozására.

Extrémplast Bt.

Cím: 8095, Pákozd, HRSZ: 067/28

Tel: +36 70 327 0746

Email: info@extremplast.hu

