

SHTC

Hőmérséklet szabályzó



Kezelőpanel
lehetővé teszi a forrócsatorna munkafolyamatának szabályzását



Ventilátorok
kiszívják a hőt a vezérlődobozból



Moduláris vezérlő panelek
gyors és könnyű hozzáférés



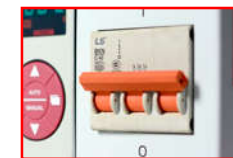
Vezérlés
intuitív és digitális



Billenőkapcsoló
külön kapcsoló minden panelhez



Megszakító
megvédi a készüléket, és lehetővé teszi az egész eszköz gyors leállítását



Fázis érzékelő



Fogantyú
egyszerű szállítás



Harting típusú csatlakozó



SHTC

Hőmérséklet szabályzó



Műszaki adatok:

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

SHTC

Hőmérséklet szabályzó



Méret adatok

Felépítés	L (mm)	W (mm)	H (mm)
1 zóna	100	280	220
2 zóna	230	350	250
4 zóna	340	350	250
6 zóna	440	350	250
8 zóna	540	350	250
12 zóna	440	350	440
24 zóna	750	350	440
30 zóna	630	350	700
36 zóna	730	350	700

