

Digitální termostat STC-1000 s externím senzorem -50°C-+99°C, 12V

Kódy produktů:

Kód produktu: AM9232

EAN13: -

HS kód: 90321020

Parametry produktu:

Napětí: 12 V DC

Spouštěcí teplota: -50°C - 99 °C

Krytí: IP22

Typ sondy: NTC 3950 10K, 1%



Varianty produktu:

Popis výrobku:

Jednoduchý digitální termostat s dvěma výstupními relé umožňuje regulovat teplotu v rozmezí -50°C ~ 100°C s rozlišením 0.1°C. Na jeden výstup je možné připojit například topení a na druhý chlazení. Topení i chlazení pak budou udržovat nastavenou teplotu na termostatu. Součástí termostatu je odporové teplotní čidlo ve voděodolném nerezovém pouzdře s krytím IP68. Napájení 12V DC.

Příkon: 3W

Nastavitelná teplota: -50°C ~ 99.9°C (rozlišení 0.1°C)

Přesnost měření teploty: ±1%

Teplotní čidlo: odporové NTC, 10kΩ, 0.5%

Spínací kontakt: 250V AC 10A (při odporové zátěži!)

Druh kontaktu relé: spínací

Pracovní teplota: 0 ~ 60°C

Barva zobrazovače: rudá

Rozměry: 75 x 34.5 x 85mm

Rozměry pro otvor v panelu: 71 x 29mm

Váha: 138g

Příslušenství: voděodolný senzor NTC, 1m

Galerie:

