

TR-HC

Cod. 23.3405.27

Termoregolatore digitale HEAD CONTROL elettronico digitale con microprocessore.



Descrizione

Caratteristiche principali:

- ad alta capacità per un eccellente controllo delle operazioni di riscaldamento.
- Applicabile a strumenti sprovvisti di regolatori o dotati di termostati generici di bassa qualità.
- Apparecchiatura versatile, ideale per pilotare apparecchi dotati di termoregolatore, ma nei casi in cui per esigenze particolari si debba controllare direttamente il liquido; con questo strumento inserendo la sonda nel recipiente si ha la possibilità di leggere sul display anche la temperatura effettiva.
- Campo temperatura (° C): -10÷350.
- Precisione (° C): ± 0,5.
- Sonda Pt100 di dimensioni (LxPxH mm): 130x135x95.
- Alimentazione (V/Hz/W): 230/50-60/2200.

Dati Tecnici

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE