

Heizhaube | Heizmantel

Zubehör: externe Steuergeräte und Temperaturfühler



WHM-C10A analoge Steuerung

Geeignet für:

- Allzweck-Heizinstrumente

Technische Merkmale:

- kleine Standfläche, kompakte, analoge Temperatursteuerung
- präzise manuelle Steuerung von Heizmänteln, Bändern und anderen ohm'sche Lasten bis zu 1,2 kW
- sicheres und robustes Design
- Standgerät, proportionale Spannungssteuerung (5-100 % oder Nennspannung)
- CE-Zertifikat und Rückverfolgbarkeit durch Seriennummer

Modell	WHM-C10A	
	230V	120V
Maße	160 x 128 x 145 mm, 1 kg	
Verpackungsgröße	190 x 160 x 130 mm, 2 kg	
Netzanschluss	1 Phase AC 230V, 60 Hz	1 Phase AC 120V, 50/60Hz
Bestellnummer	DH.WHM13500	DH.WHM23500



WHM-C10D digitale Steuerung

Geeignet für:

- Allzweck-Heizinstrumente

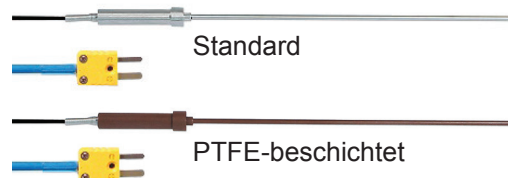
Technische Merkmale:

- Justierfunktion zum Angleichen von angezeigter zu tatsächlicher Temperatur ($\pm 50,0^{\circ}\text{C}$)
- digitale Feedbacksteuerung durch Hochleistungsmikroprozessor
- kleine Standfläche und benutzfreundliches Design
- Speicherfunktion, Alarm, Timer und Sperrmodus
- Steuerung von Heizinstrumenten bis zu 2kW
- akkurate Temperatursteuerung der Flüssigkeiten in Gefäßen mittels optionalem, direktem Sensor in K-Ausführung
- LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- CE-Zertifikat und Rückverfolgbarkeit durch Seriennummer

Modell	WHM-C10D	
	230 V	120 V
Temperaturbereich & -genauigkeit	Raumtemperatur bis +5 - 700°C $\pm 1^{\circ}\text{C}$ bei eingestellter Temperatur	
Temperaturabstufung	Anzeige 1°C, Steuerung 1°C	
Timer & Alarm	99 St. 59 Min. (Dauerbetrieb), Errorstatus & Timerende	
Steuerkapazität	bis zu 2 kW	bis zu 1,5 kW
Maße	206 x 207 x 99 mm, 2,8 kg	
Verpackungsgröße	280 x 250 x 110 mm, 4 kg	
Netzanschluss	1 Phase AC 230V, 60 Hz	1 Phase AC 120V, 50/60 Hz
Bestellnummer	DH.WHM12500	DH.WHM22500

Temperaturfühler für Heizmantelsteuerung WHM-C10D

	Maße	Artikel	Bestellnummer
Standard	Ø4,8 x L250 mm	SS300	DH.WHP503040
Standard	Ø4,8 x L380 mm	SS400	DH.WHP503050
PTFE-beschichtet	Ø4,8 x L250 mm	SS310	DH.WHP503041
PTFE-beschichtet	Ø4,8 x L380 mm	SS410	DH.WHP503051



Bitte beachten Sie: Die digitale Steuerung WHM-C10D funktioniert nur in Kombination mit einem der angebotenen Temperaturfühler! Ohne Temperaturfühler kann das Gerät nicht genutzt werden. Bitte wählen Sie aus den Fühlern auf der rechten Seite.