

Quality products

**ISOHEAT**<sup>®</sup>

## Elektronischer Laborregler

### Serie MiL-EC200

für Temperaturen bis 200°C



#### Beschreibung:

Einfacher und preiswerter elektronischer Temperaturregler mit PID-Rückführung. Der Klarsichtdeckel schützt gegen ein unbeabsichtigtes Verstellen der Temperatur.

#### Merkmale:

- stabiles Polycarbonatgehäuse mit Klarsichtdeckel
- Leuchtdioden für Netz, Betrieb und Störung (Fühlerbruch)
- potentialer Kontakt 10 A
- Temperatureinstellung von außen sichtbar
- direkter Anschluss von Zuleitung und Heizung über Klemmen
- Verschraubung 1 x M12 und 2 x M20

## Technische Daten

## MiL-EC200

Nennspannung	230 V AC
Schaltleistung	2300 W
Schaltstrom	10 A
Fühlereingang	Pt 100
Temperaturbereich	0 - 200°C
Schutzklasse	II
Schutzart	IP 65
Verschraubungen	1 x M12, 2 x M20
Abmessungen	130 x 130 x 75 x mm (B x H x T)

## Bestelldaten

Typ	Art.-Nr.
MiL-EC200	61000200

Weitere Temperaturregler oder Kapillarrohr-Thermostate auf Anfrage lieferbar.

## Zubehör

Temperaturfühler	Typ	Technische Daten	Art.-Nr.
PT-100	MiL-TC-PT	Mantelelement V2A bis 250°C, Ø 4 x 50 mm, Anschluss 2 m	62000100
PT-100	MiL-TP2 2-Leiter	Mantelelement V2A bis 500°C, Ø 4 x 50 mm, Anschluss 2 m	62000120
PT-100	MiL-TP4 4-Leiter	Mantelelement V2A bis 500°C, Ø 4 x 50 mm, Anschluss 3 m	62000140

Andere Temperaturfühler auf Anfrage



Einhand-Regler  
Serie MiL-RD1000



Doppel-Regler  
Serie MiL-RD2000



Regler- und Begrenzer-  
kombination MiL-RD3000



EExi-Reglerkombination  
MiL-RD4011

MiL Heating Systems  
Großer Sand 4  
D-76698 Ubstadt-Weiher

Tel. + 49 (0) 72 51 - 93247 - 0  
Fax + 49 (0) 72 51 - 93247 - 29

E-Mail: [info@isoheat.de](mailto:info@isoheat.de)  
Internet: [www.isoheat.de](http://www.isoheat.de)