



# Contrrotec

control technologies

- 6 pits for temperatures sensors
- Temperature resolution of 0.1°C
- Dimensions (LxWxH mm) 248 x 190 x 113mm
- Weight: 2.1kg



## TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung.....	230 V/AC +/- 10%
Leistungsaufnahme max. ....	400 W
Temperaturbereich.....	33 bis 300 °C
Genauigkeit .....	+/- 0,8 °C bei <= 100 °C
	+/- 1,6 °C bei >100 bis 200 °C
	+/- 2,8 °C bei >200 bis 300 °C
Stabilität.....	+/- 0,1 °C <= 100 °C
	+/- 0,2 °C >100 bis 200 °C
	+/- 0,4 °C >200 bis 300 °C
Anzeigenauflösung .....	0,1 °C
Messöffnungen Ø ca. ....	3,5 mm, 4,2 mm, 5 mm, 6,8 mm
Betriebstemperatur .....	5 bis 35°C
Rel. Luftfeuchtigkeit .....	< 80%, nicht kondensierend
Gewicht.....	ca. 2,1 kg
Abmessungen (LxBxH mm).....	248 x 190 x 113

### Definition der Genauigkeit

Die Angabe der Genauigkeit gilt bei einer Umgebungstemperatur von 5 bis 35°C und bei einer rel. Luftfeuchtigkeit von kleiner als 80 %, nicht kondensierend.