

Temperaturregler

Temperature Control Unit

S5233/1

- Mikroprozessor-Regler mit präziser PID-Reglung.
- Messfühler: L, J, K..., Pt 100, 2L, 3L.
- Softstart / Anfahrschaltung.
- Für Schaltschrankeinbau.
- Optimiertes Regelverhalten zur Vermeidung von Temperaturüberschwingern.
- Anzeige des Energieverbrauchs (Gesamt und Charge).
- Prozess-, Band- und Abweichungsalarm.
- Dreifarbiges, dreizeiliges, klares LED Display.
- Recoveryfunktion, zurücksetzen an einem festgelegten Punkt.
- Zwei zusätzliche Funktionstasten F1 und F 2 an der Front, denen bestimmte Funktionen zugewiesen werden können.

- Mikroprocessor-controller with DIN-"in-built housings".
- Thermocouples: L, J, K..., Pt 100, 2L, 3L.
- Soft-start-function.
- For switchboard-mounting.
- Cutback selfoptimization.
- Energy consumption display (total and charge).
- Process alarm, band alarm, deviation alarm.
- Three color, three lines, clear LED display.
- Recovery function.
- Two extra pushbuttons (F1 and F2), the function can be defined customized.



Best. Nr. / Order No.	S5233/ 1
Netzspannung Power V-AC	100 - 230 ±15%
Frequenz Hz	48 - 62
Leistung W Wattage W	3.300 mit Leistungsteil S5202 / with power stage S5202
Abmessung mm	48 x 96 x 90 (B x H x T) (W x H x D)