

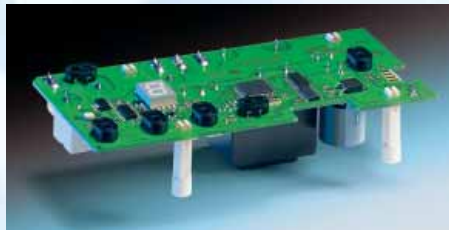
## Multi-Modul III

### Produktbeschreibung:

- Steuerung je nach Variante von ein oder zwei Kochstellen
- Hauptsensor zum Ein-/Ausschalten des Kochfeldes
- Fehlercodeanzeige
- Verwendung mit allen gängigen Glas-keramik-Arten möglich
- Sicherheitsabschaltung (Dauerbetätigung)
- Netzausfallüberbrückung
- Drei Sensoren pro Kochstelle möglich
- Automatischer Ankochstoss
- Integrierte errechnete Restwärme-anzeige
- Betriebsdauerbegrenzung
- Steuerung ist für horizontalen Einbau lieferbar
- Kochstufenanzeige einstellig 10 mm
- Zweikreis-Zuschaltung für eine Kochstelle mit LED Anzeige, optional
- Kommunikation mit Topf-/Topfgrößen-erkennung, optional
- Umgebungstemperatur-Überwachung, optional

## Technische Daten

Betriebs-Temperatur	0 °C bis +85 °C (105 °C auf Anfrage)
Spannungsversorgung	230/240 V, 50/60 Hz
Zulassung	entspricht den VDE Richtlinien
Relais	max. 3 Relais für Heizkreise
Anschlüsse (Faston 6,3 mm) für	Netzspannung und Heizkreise



Multi-Modul III



Multi-Modul in einem Laborkocher mit Rührersteuerung