

Touch Control Backofen-Steuerung

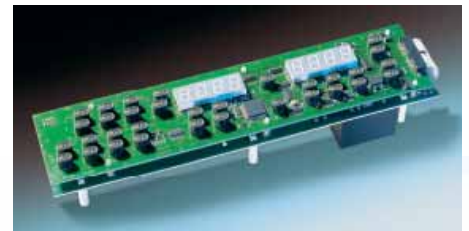
Moderne Backöfen werden immer mehr zum entscheidenden Gestaltungselement in der Küche. Die Touch Control Technologie ermöglicht eine völlig glatte Fläche ohne Durchbrüche für Drehknebel oder Drucktaster.

Produktbeschreibung:

- Hauptsensor zum Ein-/Ausschalten
- Schlüsselsensor zum Verriegeln der gewählten Einstellungen oder zur Kindersicherung
- Zeit-Anzeige mit den Funktionen Echtzeituhr, Eieruhr, Backdauer- und Backende-Anzeige
- Abschaltfunktionen
- zeitgesteuert nach Ablauf einer vorgegebenen Backdauer oder Erreichen der vorgegebenen Backende-Zeit
- temperaturgesteuert nach Erreichen einer vorgegebenen Gargut-Innentemperatur
- Temperatur-Anzeige zur Anzeige der jeweiligen Soll- und Isttemperatur des Backofens und des Gargutes (Gargut-Temperaturfühler)
- Hauptrelais zur allpoligen Netztrennung
- Lüfter-Relais zur temperaturabhängigen Ansteuerung eines am Backofen vorhandenen Querstromlüfters
- Funktionssensoren für sieben beliebig konfigurierbare Betriebsarten
- Schaltrelais für sieben beliebig wählbare Verbraucher
- Fehler -und Fehlbedienungs-Auswertung mit Sicherheitsabschaltung
- Akustische Rückmeldungen

Optionen:

- Funktionsreduzierung durch Minderbestückungen möglich (z. B. Verzicht auf Gargut-Thermometer-Funktion oder einzelne Funktionssensoren)
- Beliebig wählbare Verriegelung der Relais zueinander
- Mehrfachansteuerung von Relais
- Maximale Temperatur und Vorschlags-temperatur wählbar
- Zu- und Abschalt-Temperatur des Lüfters zur Kühlung der Backofenumgebung wählbar
- Umgebungstemperatur-Überwachung, Sicherheitsabschaltung



Touch Control Backofen-Steuerung



Glas-Frontblende

Technische Daten

Betriebs-Temperatur	0 °C bis 85 °C
Spannungsversorgung	230 VAC, 50/60 Hz
Relais	1 Relais für allpolige Netztrennung 230 VAC/16 A 1 Relais für Lüfter zur Kühlung der Backofenumgebung 7 Relais für verschiedene Anwendungen 230 VAC/10 A
Anschlüsse (Faston 6,3 mm) für	Netzspannung, Funktionselemente und Temperaturfühler
Zulassung	VDE