

Ausschreibungstext

Küchensteuerung KCU 200ADW

(Stand: 01/2026)

Küchensteuerung KCU 200 zur automatischen Absperrung der Gaszufuhr bei unzureichender Abgasabführung und Überwachung der erforderlichen Verbrennungsluftversorgung gem. DVGW-Arbeitsblatt G 631 (A).

Serienmäßig vorbereitet für den Dauerbetrieb >24 h im Verbund Zentraler Lüftungsanlagen, sowie zu Signalverarbeitung eines Fensterkontaktechalters bei Verbrennungsluftversorgung über Öffnungen ins Freie. Optional erhältlich als Ausführung mit automatischer Geschlossenstellungskontrolle gem. DIN 30666.

Mikroprozessor gesteuerte Küchensteuerung KCU 200 zur Ansteuerung eines Magnetventils. KCU in Baureihe 200 serienmäßig ausgestattet mit einer Multicolor RGB-LED für alle erforderlichen Statusmeldungen im Betriebszustand (u. a. Standby, Lüftung, Zuluft, Betrieb) und Anzeige der relevanten Fehlermeldungen, zur einfachen und komfortablen Bedienführung durch den Nutzer.

Elektrischer Anschluss 230 V~ / 50/60 Hz in Schutzart IP 54. Aufbau-Kunststoffgehäuse mit Gehäuseboden in lichtgrau (RAL 7035) und klarem Plexiglas-Deckel mit Kurzanleitung für Nutzer. KCU 200 mit optimaler Fehlersicherheit gem. DIN EN 13611, EG-Baumuster geprüft und zertifiziert im Anwendungsbereich der EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426) gem. EN13611:2019+AC:2021

Technische Daten:

| | |
|-------------------|---|
| Gehäuse: | Aufputz-Kunststoff |
| Betriebsspannung: | 230V~, 50/60 Hz |
| Fabrikat: | GOK Regler- und Armaturen-Gesellschaft mbH & Co. KG |
| Typ: | KCU 200ADW |
| Artikel-Nr.: | |

Bezugsquelle:

GOK Regler- und Armaturen-Gesellschaft mbH & Co. KG
Obernbreiter Straße 2-18 • 97340 Marktbreit / Germany
Telefon: +49 9332 404-0 • Telefax: +49 9332 404-49
E-Mail: info@gok.de • www.gok.de • www.gok-blog.de