# CO-ALARM S/200-C

## Der Kohlenmonoxidmelder für Ihre persönliche Sicherheit





- Made in Germany -

230 V AC / 50 Hz

Der CO-ALARM S/200-C ist zur Detektion von Kohlenmonoxid konzipiert. Das Gerät ist zur Verwendung in Privatwohnungen des Haushalts vorgesehen.

Zur Anzeige der CO-Konzentration ist der Kohlenmonoxidmelder mit einer digitalen Anzeige ausgestattet. Das Gerät verfügt über eine TEST-Taste, bei deren Betätigung eine vollständige Funktionsprüfung des CO-ALARM S/200-C durchgeführt werden kann. Im Alarmfall kann die lautstarke Signalhupe für eine Dauer von 5 Minuten stummgeschaltet werden, Zum Anschluss externer Signalgeber und Geräte oder zur Ansteuerung einer zentralen Alarmanlage stehen zwei Schaltausgänge zur Verfügung.

EN 50291:2001

#### Ansprechschwellen:

CO - 50 ppm	Alarm zwischen 60 und
	90 Minuten
CO - 100 ppm	Alarm zwischen 10 und
	40 Minuten
CO - 300 ppm	Alarm in weniger als 3
	Minuten

### Technische Daten: 230 V-Ausführung

Betriebsspannung

Leistungsaufnahme max. 6 VA 12 V-Ausführung Betriebsspannung 12 V DC (-15% / +20%) Stromaufnahme max. 100 mA >85 dB (A) / 1 m Alarmlautstärke

#### Ausstattungsmerkmale:

- · Digitaldisplay zur Anzeige der CO-Konzentration grüne Betriebsanzeige
- gelbe Fehleranzeige rote Alarmanzeige

TEST-Taste

Betriebstemp.bereich Digitalanzeige	-10°C / +40°C 3 Ziffern / 7-Segment, Richtwertanzeige	Stummschaltung Relaisausgang, potentialfreier Wechselkontakt 5A/230V AC
Schutzart Abmessungen	IPX2D 140x125x42 mm (BxHxT)	12 V DC Ausgang, geschaltet bei Alarm, max. 200 mA