



Kohlenmonoxidwarnmelder Ei3018

für 230V-Anschluss, optional draht- und funkvernetzbar mit Funkmodul Ei3000MRF, AudioLINK-Funktion, 5 Jahre Garantie, 10 Jahre Lebensdauer

Die Highlights auf einen Blick

- Vernetzung mit einer weiteren Ader in der Netzleitung oder per Funk (Funkmodul Ei3000MRF) möglich
- Elektrochemischer Sensor einzeln in CO-Umgebung kalibriert und getestet
- Mit Option zum Auslösen von Hilfseinrichtungen (Typ A)
- AudioLINK-Funktion
- Fest eingebaute und wieder aufladbare 10-Jahres-Lithiumzellen als Notstromversorgung
- Großer Test-/ Stummschaltknopf (Bedienung ohne Leiter vom Boden aus)
- Status-LEDs (Betrieb, Alarm, Störung)
- Montageplatte mit berührungssicherem Anschluss
- Ereignisspeicher (für erhöhte Kohlenmonoxidwerte in Abwesenheit)



Abmessungen

| | |
|-----------|--------------------|
| Dimension | Ø 150 mm T 55 mm |
| Gewicht | 310 g |

Eigenschaften

| | |
|--------------------------------|--|
| Einsatztemperatur | -10 bis +40°C |
| Lagertemperatur | -10 bis +40°C |
| Sensortyp | elektrochemisch |
| Signalgeber | piezoelektrischer Schallgeber |
| Schalldruck | 85dB(A) in 3 m Abstand |
| Feuchtigkeit | 15 % bis 95 % rel. Luftfeuchtigkeit (keine Betauung), auch geeignet für typische Badezimmerbedingungen |
| Demontagesicherung | nein |
| Betriebszustandsanzeige | ja |
| AudioLink kompatibel | ja |
| Automatische Selbstüberwachung | ja |
| Verschmutzungskompensation | nein |
| Stromversorgung | 230 V AC |
| Batterielebensdauer | 10 Jahre |
| Gehäusefarbe | rein weiß, annähernd RAL 9010 |
| Gehäusematerial | Kunststoff, UL94 V0 klassifiziert |

Vernetzung

| | |
|-------|---|
| Draht | 31 Geräte (davon bis zu 12 Warnmelder je Gruppe empfohlen) bei max. 250m Leitungslänge und 50 Ohm Leitungswiderstand zw. zwei Geräten |
| Funk | mit Funkmodul Ei3000MRF |

Qualität

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Normen / Standards | EN 50291 Teil 1 und 2 |
| Garantie | 5 Jahre Herstellergarantie |