

Kohlenmonoxidwarnmelder für 230V-Anschluss

Ei3018

Optional funk- oder drahtvernetzbar

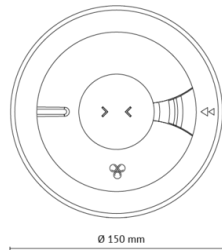
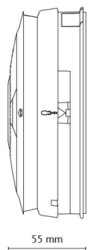
AudioLINK-Funktion



Technische Daten Ei3018

Abmessungen

| | |
|---------|--------|
| Breite | 150 mm |
| Länge | 150 mm |
| Tiefe | 55 mm |
| Gewicht | 310 g |



Eigenschaften

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

Vernetzung

| | |
|-------|--|
| Draht | 31 Geräte (davon bis zu 12 Melder je Gruppe empfohlen) bei max. 250 m 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 |