

Artikel | B06100-00

WGR 1240

Orbis Marine Optischer Rauchmelder

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Der Orbis Marine optische Rauchmelder arbeitet nach dem bewährten Streulichtprinzip. Die verwendete Messtechnologie unterscheidet sich grundlegend von früheren optischen Meldern und erzielt eine wesentliche Reduktion von Täuschungsalarmen.
- Reagiert gut auf Glimm- und Schwelbrände
- Gute Leistung sowohl bei schwarzem als auch weißem Rauch
- Der Störgrößenfilter reduziert mit Hilfe von Algorithmen Täuschungsalarme
- Automatische Ruhewertnachführung mit DirtAlert®, einer gelb blinkenden LED zur einfachen Identifizierung verschmutzter Melder
- Rot blinkende LED beim Start bestätigt die Betriebsbereitschaft des Geräts. SensAlert®, gelb blinkende LED, zeigt fehlerhaften Betrieb.
- StartUpTM ermöglicht die Überprüfung der Sockelverdrahtung. FasTest® ermöglicht schnellen Melderfunktionstest
- Das DustDefyTM-System verhindert das Eindringen von Staub bei gleichbleibendem Luftstrom.

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung 8,5 - 33 V DC Ruhestrom normal 95 µA Alarmstrom max. 40 mA 40°C bis +70°C* Temperaturbereich Rel. Luftfeuchtigkeit max. 98 %* Gehäuse Polycarbonat

Farbe weiß

(ähnlich RAL 9003)

Abmessungen (Ø x H) 97mm x 31mm

(100 x 46mm im Sockel)

Gewicht 75 g (135 g mit Sockel)

ZERTIFIZIERUNGEN

DNV.GL: TAA000006Y

EC-Zertifikat: 11-LD792467-EC3



^{*}Abweichungen bei Kondensation/Vereisung mgl.;