

**Rauchwarnmelder**
HD 3002 OArt.-Nr.
100078970**EG-Konformitätszertifikat 0786-CPD-20304**

Intelligenter Optischer Rauchwarnmelder in gefälligem Gehäusedesign (Designvariante 2). Der Melder ist speziell für den Wohnbereich nach EN 14604 sowie EN 14604 / Anhang L (Einsatz mit erhöhten Anforderungen, wie Caravans und Wohnmobile) konzipiert. Sobald Rauch in den Melder dringt, ertönt ein lautes Warnsignal, das auch Schlafende weckt. Der Melder arbeitet autonom mit Batteriebetrieb.

- Batteriebetriebener Rauchwarnmelder nach dem Streulichtprinzip
- hohe Betriebssicherheit und Vermeidung von Täuschungsalarmen durch intelligente Auswertung des Messkamersignals
- Verschmutzungserkennung und Störungsanzeige bei Erreichen der max. Verschmutzungsschwelle
- Stummschaltfunktion zur Unterdrückung von akustischen Alarmen für 10 min.
- Alarmspeicher
- periodischer Sensor test der Messkammer
- optische Alarm- und Störungsanzeige
- im Alarmfall lautstarker Signalton von über 85 dBA
- Überwachungsfläche maximal 60 m² (Normen beachten)
- Luftfeuchtigkeit maximal 95 % (± 2%)
- Luftgeschwindigkeit < 20 m/s
- Betriebstemperatur -10 °C bis +60 °C
- Schutzart IP40
- Abmessungen (DxH) 100x55 mm
- Farbe RAL 9010 Reinweiß
- Versorgungsspannung 9 V Lithiumbatterie
- Batterielebensdauer typisch 10 Jahre

L

Rauchwarnmelder
Meldersockel
9 V Lithium Blockbatterie

Z

100078798 Meldersicherungsschrauben, MSS, VE = 30 Stück