

Batteriebetriebene Thermomelder

9 V Thermomelder eignen sich für den Einsatz in privat genutzten Räumen. Zudem besteht die Möglichkeit, diese Melder per Kabel oder über eine Funkvernetzung (nur beim FL 100 22K-TM3) zu verbinden. Somit bieten die Geräte noch mehr Sicherheit. Die Installation der Thermomelder wird besonders in Räumlichkeiten, mit schwierigen Umgebungsbedingungen, z.B. im Küchenbereich oder Garagen empfohlen.

9 V Thermomelder

FlammEx profi



- inkl. 9 V Alkaline - Batterie
- Ansprechtemperatur / Alarmauslösung bei 60° C
- Rauch wird nicht wahrgenommen!**
- Vernetzbarkeit mit 30 weiteren FlammEx profi Meldern
- Möglichkeit der Vernetzung per Funk
- lautstarker Alarmgeber 85 dB-A
- Batterie-Entnahmesicherung
- Batterie-Wechselsignal (Entladewarnung mind. 30 Tage)
- einfache Montage Montageplatte / Bajonett-Verschluss
- kompaktes, ansprechendes Design (Höhe nur ca. 40 mm, Durchmesser 110 mm)
- 5 Jahre Garantie**

Systemkomponenten

Funkvernetzungs-Modul 433 Mhz	FL KFVM-433	S. 26
Funkvernetzungs-Modul mit Repeater	FL KFVM 868-R	S. 27
Funksendemodul für Zentrale	FL FS 100 K	S. 30
Anschlussdose	FL 100 KAD	



FL 100 22K-TM 3

9 V Thermomelder

First Alert®



- inkl. 9 V Alkaline - Batterie
- alarmiert bei einer Ansprechtemperatur zwischen 54° und 70° C
- Testknopf
- Alarm-Stopp-Taste
- lautstarker Alarmgeber 85 dB-A
- Batterie-Entnahmesicherung
- Batterie-Wechselsignal (Entladewarnung mind. 30 Tage)
- vernetzbar
- einfache Montage Montageplatte / Bajonett-Verschluss
- Abmessungen: (Höhe nur ca. 25 mm, Durchmesser 105 mm)
- 5 Jahre Garantie**

HA300CE

