



## 230 V Rauchmelder mit Relaisausgang

230 V Rauchmelder mit zusätzlichem Relaisausgang zur Ansteuerung weiterer Endgeräte. Z.B.: Sirene, Blitzlicht, Wählgerät. Der Rauchmelder wird über das 230 V Netz versorgt. Bei einem Stromausfall erfolgt eine "Notstromversorgung" über die 9 V Backup-Batterie.

**FlammEx** profi

### Fotooptischer 230 V Rauchmelder mit Relaisausgang inkl. 9 V Backup-Batterie

- ▶ **Nachfolgemodell des FL 100 320R**
  - ▶ Rauchmelder gemäß **DIN 14676**
  - ▶ zugelassen nach **DIN EN 14604**
  - ▶ **VdS-** anerkannt G 208090, CPD - 0786
  - ▶ **Vernetzbarkeit** mit 30 weiteren Meldern
  - ▶ **lautstarker** Alarmgeber 85 dB-A
  - ▶ elektronischer Rauchkammertest
  - ▶ Sep. **Relaisausgang** zur Ansteuerung des Relais
  - ▶ Art. Nr. FL 004738K (mit potentialfreiem Wechsler)
  - ▶ hochwertiges Edelstahl-Insektenschutzgitter
  - ▶ Anschlussadern 4-polig aufsteckbar für einfache Verdrahtung
  - ▶ **Batterie-Wechsel-Signal** (mindestens 30 Tage)
  - ▶ einfache Montage: Montageplatte/ Bajonett-Verschluss
  - ▶ kompakte Abmessungen: Höhe nur 35 mm, Durchmesser 110 mm
- ▶ **5 Jahre Garantie**



GEPRÜFT NACH

EUROPÄISCHER  
PRODUKTNORM

**DIN EN 14604**

**FL 100 320K-SD3AC**

VdS-Anerkennungsnummer **G208090**

**230 V Netzanschluss** inkl. 9 V Backup-Batterie

mit **Steuerausgang** für Relaismodul



**Zubehör bitte separat mitbestellen!**

**FL 004738K**

**Relaismodul nur zur u.P. Montage**

Ausgang: potentialfreier Wechsler

**Kontaktbelastbarkeit:**

AC 240 V / 5 A

DC 24 V / 10 A



**FL 100 KAD**

Anschlussdose: Für die Verwendung die FlammEx-Rauchmelder FL 100 22K-SD3/ Sd4.

Zur **a.P. Montage** des 230 V Rauchmelders **zwingend erforderlich!**

