

## RAUCHMELDER OPTISCH

VdS Zulassung G 203036

**CT 3000 O**

Art-Nr.: 30015



Optischer Rauchmelder als Grenzwertmelder zur Brandfrühersterkennung und -meldung, mit optischem Meßverfahren nach EN 54-7

- Integriertes professionelles Rauchmesssystem mit höchster Sicherheit zur sicheren Alarmverifikation über 16-fache Messung und intelligente Logik
- Intelligente Auswertung und Unterdrückungsmodus für Störgrößen zur Vermeidung von Falschalarmen
- Periodische Durchführung eines Sensortests
- Alarmausgang zur Ansteuerung einer Melderparallelanzeige
- Alarmanzeige: Rote LED
- Integrierte Entnahmeverriegelung und Verplombungsmöglichkeit
- Lieferung inklusive Staubschutzabdeckung für Installationsphasen

### Technische Daten

Versorgungsspannung	9 V bis 33 V DC
Ruhestrom	@ 20 V DC (bei 25°C) 30 µA
Alarmstrom	20 mA
Ausgang	OC: max. 50 mA für Parallelanzeige oder Piezosockel
Schutzart	IP 40
Umgebungstemperatur	-10°C bis +60°C
Luftfeuchtigkeit	max. 95 %
Ansprechempfindlichkeit	<0,15 dB/m
Abmessungen (H x D)	44 mm x 100 mm
Material	ABS
Farbe	weiß
Normen	EN 54-7
VdS-Anerkennung	G 203036
CE-CPD-Nummer	0786-CPD-20042