

**DRP-400**

Punktrauchmelder

3021022

**Satel**

- EN 54?7 zertifiziert
- optischer Punktrauchmelder
- individuelle LED-Anzeige
- Anschlussmöglichkeit für externe Betriebsanzeige

## TECHNISCHES DATENBLATT

Betriebstemperatur	-25 bis +50 °C
Ruhestromaufnahme	0,4 mA
Zertifikate	EN-54-7:2000 +A1:2002 + A2:2006
Abmessungen B x H x T	ø108 x 42 mm
Spannungsversorgung	10,5 bis 26 VDC
Stromaufnahme	max 0,5 mA
Detektionsart	optische Rauchererkennung
Gewicht	94 gr
Geeignet für	ACSP-Brandmeldesystem

Der DRP-400 ist ein optischer Rauchmelder zur Detektion von sichtbaren Rauchpartikeln. Er detektiert Testfeuer: TF-2 bis TF-5 gem. EN54-7 sowie TF-1 und TF-8 gem. ISO/TS 7240-9:2006.

Zur Installation wird der Sockel DB-400 benötigt.

Der DCP-400 ist für den Betrieb im ACSP-Brandmeldesystem ausgelegt. Die Erkennung erfolgt automatisch, es sind keine Jumper etc nötig.