

DCP-100Differential-Maximal-Brandmelder





- EN-54-5 zertifiziert
- thermischer Punktbrandmelder
- individuelle LED-Anzeige
- Anschlussmöglichkeit für externe Betriebsanzeige

Brand SATEL

Spannungsversorgung 10,5 – 26 V DC Betriebstemperatur -25 °C bis +50 °C

Gewicht 94 g

Stromaufnahme max 23 mA
Zertifikate EN 54-5: 2001
Ruhestromaufnahme 0,03 mA

Detektionsart thermische Branderkennung

Auslösekriterien 54°C – 65°C statisch oder Temperaturanstieg gemäß A1R

Abmessungen B x H x T ø108 x 49 mm

Der Differential-Maximal-Brandmelder DCP-100 löst bei einer schnellen Temperaturerhöhung einen Alarm aus. Dazu wird ein Messleiter mit einem Vergleichsleiter verglichen. Zusätzlich wird das Überschreiten der Maximaltemperatur detektiert. Die Auslösekriterien entsprechen der A1R (EN 54-5).

Zur Installation wird der Sockel DB-100 benötigt.