

DMP-100 Multikriterien-Melder

3020205





• EN 54-7 und EN-54-5 zertifiziert

• optisch-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

Detektionsart optische und thermische Branderkennung

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

Ruhestromaufnahme

Zertifikate EN 54-5: 2000 + A1:2002

ø108 x 49 mm Abmessungen B x H x T

Der Multikriterien-Melder DMP-100 verfügt über mehrere Sensoren die zur Erkennung von Rauchpartikeln als auch zur Erkennung eines schnellen Temperaturanstiegs und Überschreitung einer maximalen Temperatur. Durch diese Kombination ist der DMP-100 weniger empfindlich gegenüber Falsch- und Täuschungsalarmen.

Hinweis: In der Projektierung ist er wie ein Wärmemelder zu behandeln.

Zur Installation wird der Sockel DB-100 benötigt.