

Artikel | B05440-01

WGR 1110

Konventioneller IR³-Flammenmelder (3-kanalig) mit Täuschungsalarmunterdrückung, Industrie-Version

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Entwickelt um Freiflächen zu überwachen
- Ideal bei Feuergefahr durch Kerosin, Butan, Getreide, Wasserstoff, Papier, Erdgas, Treibstoff (Benzin) etc.
- Dieser Melder kann auf Grund seiner 3 unterschiedlichen IR-Kanäle zwischen Feuer und anderen Lichtquellen unterscheiden
- Einstellbare Ansprechgeschwindigkeit
- Zugelassen gemäß EN54, Teil 10

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung 14 - 30V DC Alarmstrom 3 - 14 mA

Reichweite 25 m (z.B. bei Heptan) Betriebstemperatur 10°C bis +55 °C Luftfeuchtigkeit max. 95% - (bei 40°C)

Schutzart IP 65

Gehäuse blau, Zink-Druckguß Abmessungen (BxHxT) 108 x 142 x 82 mm

Gewicht 2 kg

Prüfnorm EN54-10:2002 / A1:2005

Leistungserkl. / DoP CPR_DOP-F00

ZERTIFIZIERUNGEN

CE 2831-CPR-F0583 VdS-Nr. G 212189

