

Hitzemelder 500IDT

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung: 9-24V DC zum Anschluss an eine Zentrale nach EN54 sowie auch an RZ03/RZ04

Sensor: Thyristor

Maximaltemperatur: 60°C

Thermodifferential: >9°C/min

Betriebstemperatur: -10°C bis 55°C

Warnton: 85 dB(A) /3m

Abmessungen: Ø 118 x 42mm

- Hitzemelder nach EN54-5 Klasse A1
- Auslösung ab Maximaltemperatur 60°C sowie über Thermodifferenzialauswertung (>9°C/min.)
- Mit integrierter Sirene nach EN14604: 85 dB(A)/3m
- 12-24V DC Ansteuerung der Sirene durch die Zentrale
- Alarmmeldung durch erhöhte Stromaufnahme bzw. Optokoppler-Schaltung auf Masse
- LED signalisiert Alarmspeicherung bis ein manueller Reset erfolgt
- Automatischer Selbsttest, manueller Test mittels Wärmeerzeugung
- Inkl. separatem Anschlusssockel für bequeme Montage
- Parallelanschluss an die Zentrale über abgeschirmtes Brandmelder-Kabel mit mind. 4 Adern



500IDT

Art.Nr. 12020