

Ex-Stab-Temperatur-Feuermelder

Typ: EXDAF04-...-..

All rights strictly reserved except when stipulated otherwise expressly by contract. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the proprietors.



Alle Rechte, soweit nicht vertraglich anders vereinbart, sind ausdrücklich vorbehalten. Vervielfältigung oder Mitteilung an Dritte, gleichgültig in welcher Form, ist ohne schriftliche Genehmigung des Eigentümers nicht gestattet.



Merkmale:

Anschlusskasten:

- Material: Aluminium
- Schutzart: Ex d IIC T3 (-50°C bis +150°C)
Ex d IIC T4 (-50°C bis +100°C)
IP 65

Temperaturfühler:

- Material: Edelstahl
- Ansprechtemperaturen: 60 / 71 / 88 / 107
135 / 162 / 182 / 232 / 260 / 316 / 385 °C
- Ansprechverhalten: Wärmedifferential
- An jede Brandmeldezentrale anpassbar
- Zulassung: PTB Nr. 05 ATEX 1063

Technische Daten:

Länge	: 265 mm
Breite	: 180 mm
Höhe	: 74 mm
Gewicht	: ca. 1,2 kg
Umgebungstemperatur	: -50°C bis +150°C
Schaltausgang max.	: 48 VDC / 0,5 A
Meldelinie-Widerstände	: P max. 1,2 W pro Widerstand

Datum

27.09.2010

EGON HARIG GmbH
Gewerbering 4 • D-22113 Oststeinbek
Tel./Phone: +49 (0)40 713752-0
Telefax: +49 (0)40 713752-24
E-Mail: egonharig@egonharig.de
www.egonharig.de www.flamtron.de

Prospektblatt Nr.

S-PB-4.04315.2

Version

2/W.HR

Seite 1 von 1