



# UV - Flammenmelder

Typ: FL (Ex) d 07-O-RE-..

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

## Kabelverschraubungen

1 Stk. M20x1,5

1 Stk. M20x1,5 oder Blindstopfen

Gehäusematerial:

Messing, vernickelt

Klemmbereich:

5,5 - 13 mm Ø für nicht armierte Kabel

-70°C - +220°C / IP 68 mit Dichtung am Gewinde

Kennzeichnung:



Ex db IIC

## Anschlussklemmen:

Push-in-Direktstecktechnik für starre oder flexible Leiter mit Aderendhülse.

Beim Anschluss flexibler Leiter ohne Aderendhülse wird die Klemmstelle per Standard-Schraubendreher geöffnet.

Leiterquerschnitt starr:

min. 0,2 mm<sup>2</sup> Abisolierlänge 10 mm

Leiterquerschnitt starr:

max. 4,0 mm<sup>2</sup> Abisolierlänge 10 mm

Leiterquerschnitt flexibel:

min. 0,2 mm<sup>2</sup> Abisolierlänge 10 mm

Leiterquerschnitt flexibel:

max. 2,5 mm<sup>2</sup> Abisolierlänge 10 mm

Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse:

min. 0,25 mm<sup>2</sup> Abisolierlänge 8 mm

Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse:

max. 2,5 mm<sup>2</sup> Abisolierlänge 8 mm

Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse mit Kunststoffhülse:

min. 0,25 mm<sup>2</sup> Abisolierlänge 8 mm

Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse mit Kunststoffhülse:

max. 1,5 mm<sup>2</sup> Abisolierlänge 8 mm

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.

Datum/Date

16.02.17

Version

7

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

Datenblatt Nr./Data sheet No

4.09262.13

Seite/Page 2 von/of 2