

NCEA000001 - Staubpegel-Sensor für BADA-FAB



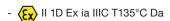
NCEA000001 - Staubpegel- Sensor für BADA-FAB

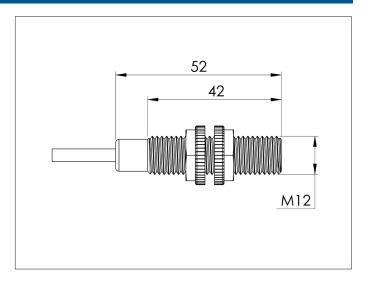
Dieser Sensor dient zur Messung der Staubpegelbildung in der BADA-FAB ATEX-Rückschlagklappe.

Der Sensor ist das gemäß der folgenden ATEX-Richtlinie hergestellt:

Schutzklasse

- (Ex) II 1G Ex ia IIC T6...T1 Ga





Material

Edelstahlgehäuse mit M12 Gegenmutter

Τvp

mit PVC Kabel 2 adrig 10 m

Andere Informationen

- Konformität gemäß: CE-, CSA-, UL- und FM
- NAMUR-Konformität: EN 60947-5-6: 2000 IEC 60947-5-6: 1999 und EN 60947-5-2: 2007
- Sonstige Konformitätsnormen: EN 60947 -5-2 / A1: 2012, IEC60947-5-2: 2007 und IEC 60947-5-2 AMD 1: 2012
- Spannung: 12 V DC
- Schutz: IP 68
- Temperaturbereich: -25°C bis + 70°C

Optionen

- Andere spannung

