



## EU-Konformitätserklärung EC Declaration of Conformity

BD SENSORS GmbH erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte  
*BD SENSORS GmbH declares on its own responsibility that the products*

**DMD 331; DMD 331\_54X; DMD 341; DMD 831**

mit den aufgeführten Richtlinien und Normen übereinstimmen.  
*fulfil the below mentioned requirements and standards.*

**2014/30/EU (EMC)**

**EN 61326-1:2013**

**2011/65/EU (RoHS)**

Für Geräte mit Ex-Zulassung:  
*For devices with IS approval:*

**2014/34/EU (ATEX)**

**DX13A-DMD 331, DX13A-DMD 331\_54X**

**IBExU08ATEX1125 X**

**EN 60079-0:2012+A11:2013, EN 60079-11:2012**

Benannte Stelle / Kennnummer  
*Notified Body / identification number:*

**IBExU Institut für Sicherheitstechnik GmbH / 0637**

**IBExU19ATEXQ013**

**EN ISO/IEC 80079-34:2012**

Benannte Stelle / Kennnummer  
*Notified Body / identification number*

**IBExU Institut für Sicherheitstechnik GmbH / 0637**

In Erfüllung der Druckgeräterichtlinie **2014/68/EU** und als Ergebnis des darin geforderten Konformitätsbewertungsverfahrens wird folgendes Modul gewählt:  
*In conformance to the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU and as result of therein demanded conformity assessment procedures the following module has been chosen:*

Für Geräte mit maximal zulässigem Überdruck > 200 bar:  
*For devices with maximum permissible overpressure > 200 bar:*

Bewertungsverfahren **Modul A**  
*Assessment procedure **Module A***

Thierstein, 2019-09-16

D. Sanvenero

Leiter Konstruktion/  
*Mechanical Design Manager*

M. Martin

Leiter Elektronikentwicklung/  
*Electronics Design Manager*