

# EU-Konformitätserklärung EU Declaration of Conformity Déclaration UE de Conformité

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte, auf die sich diese Erklärung bezieht, die grundlegenden Anforderungen der angegebenen Richtlinie(n) erfüllen und basierend auf den aufgeführten Norm(en) bewertet wurden.

We declare under our sole responsibility that the products to which the present declaration relates comply with the essential requirements of the given directive(s) and have been evaluated on the basis of the listed standard(s).

Nous déclarons sous notre seule responsabilité que les produits auxquels se réfère la présente déclaration sont conformes aux exigences essentielles de la directive/ des directives mentionnée(s) et ont été évalués sur la base de la norme/ des normes listée(s).

**Hersteller**  
Manufacturer  
Fabricant

Baumer Electric AG

**Bezeichnung**  
Description  
Description

Induktive Sensoren  
Inductive sensors  
DéTECTEURS inductifs

**Typ(en) / Type(s) /Type(s)**

IFRM 18X9103xxxxx\*

IFRM 18X9503xxxxx\*

x = beliebige Zahl oder Buchstabe / any figure or letter / n'importe quel nombre ou lettre

**Richtlinie(n)**  
Directive(s)  
Directive(s)

2014/30/EU, 2014/34/EU, 2011/65/EU

**Norm(en)**  
Standard(s)  
Norme(s)

EN 80079-34:2013, EN 60079-0:2011+A11:2013, EN 60079-11:2012  
EN 60079-26:2015, EN 60947-5-2:2007+A1:2012, Abs/Sec. 8.6, EN 60947-5-6:2000  
EN 55011:2016+A1:2017 (Group I, Class B), EN 50581:2012  
\*EN 61000-4-6:2009: U<sub>o</sub> < 130 dBuV (0.5...2 MHz)

**Konformitätsbewertungsstelle:**  
Conformity assessment center  
Centre d'évaluation et de mise en conformité

Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB), KNr. 0102  
Bundesallee 100  
D-38116 Braunschweig

**EU- Baumusterprüfbescheinigung:**  
EU type examination certificate  
Attestation d'examen UE de type

PTB 03 ATEX 2146

**Ort und Datum**  
Place and date  
Lieu et date

Frauenfeld, 07.02.2019

**Unterschrift/Name/Funktion**  
Signature/name/function  
Signature/nom/fonction

  
Christoph Kluser  
Head of Product Segment  
Sensor Solutions