

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 06X9503xxxxx*

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_o < 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