

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)

IR06.D03L-xxxxxxx *
IR06.D03S-xxxxxxx *
IR06.P02F-xxxxxxx
IR06.P03S-xxxxxxx
IR06.P06S-xxxxxxx *
IR08.D02S-xxxxxxx *
IR08.D03L-xxxxxxx *
IR08.D03S-xxxxxxx *
IR08.P02F-xxxxxxx
IR08.P03S-xxxxxxx
IR08.P06S-xxxxxxx *

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

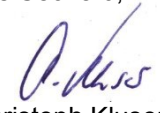
RoHS-Ausnahmen gemäss Anhang / RoHS exemptions according to annex / RoHS exemptions selon l'annexe: III 6c, 7c.I

Richtlinie(n) 2014/30/EU, 2011/65/EU
Directive(s)
Directive(s)

Norm(en) EN 60947-5-2:2007+A1:2012, Abs/Sec. 8.6, EN 60947-5-7:2003, Abs/Sec. 8.6,
Standard(s) EN 55011:2016+A1:2017 (Group I, Class B), EN 50581:2012
Norme(s) *EN 61000-4-6:2009: U_o > 120 dBuV (0.2...30 MHz)

Ort und Datum Frauenfeld, 04.07.2019
Place and date
Lieu et date

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


Christoph Kluser
Head of Product Segment
Sensor Solutions