

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 Baumer Electric AG
 Fabricant

Bezeichnung Induktive Sensoren
 Description Inductive sensors
 Description Détecteurs inductifs

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

IFFM 20E95xxxxxxxxxxxxx	IWFM 20U95xxxxxxxxxxxxx
IFFM 20N15xxxxxxxxxxxxx*	
IFFM 20N17xxxxxxxxxxxxx	
IFFM 20N35xxxxxxxxxxxxx*	
IFFM 20N37xxxxxxxxxxxxx	
IFFM 20P15xxxxxxxxxxxxx	
IFFM 20P17xxxxxxxxxxxxx	
IFFM 20P35xxxxxxxxxxxxx	
IFFM 20P37xxxxxxxxxxxxx	
IFRK 20N11xxxxxxxxxxxxx	
IWFM 20I95xxxxxxxxxxxxx	

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, 7a, 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 60947-5-6:2000, EN 55011:2016+A1:2017 (Group I, Class B),
 Norme(s) EN 50581:2012
 *EN 61000-4-6:2009: < 130 dBuV (0.5...2 MHz)

Ort und Datum Frauenfeld, 22.05.2019
 Place and date
 Lieu et date

Unterschrift/Name/Funktion Christoph Kluser
 Signature/name/function Head of Product Segment
 Signature/nom/fonction Sensor Solutions

