

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 Optoelektronische Sensoren
 Description Photoelectric sensors
 Description Détecteurs opto-électroniques

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

- OADM 20I24xxxxxxxxxxxxxxxx
- OADM 20I44xxxxxxxxxxxxxxxx
- OADM 20I45xxxxxxxxxxxxxxxx
- OADM 20I54xxxxxxxxxxxxxxxx
- OADM 20I64xxxxxxxxxxxxxxxx
- OADM 20I65xxxxxxxxxxxxxxxx
- OADM 20S44xxxxxxxxxxxxxxxx
- OADM 20S45xxxxxxxxxxxxxxxx
- OADM 20U24xxxxxxxxxxxxxxxx
- OADM 20U54xxxxxxxxxxxxxxxx
- OADR 20I64xxxxxxxxxxxxxxxx
- OADR 20I65xxxxxxxxxxxxxxxx
- OHDM 20P69xxxxxxxxxxxxxxxx

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, 34

Richtlinie(n) 2014/30/EU, 2011/65/EU, EU 2015/863
 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)
 Norme(s) IEC/EN 60825-1:2014, EN 50581:2012

Ort und Datum Frauenfeld, 25.07.2019
 Place and date
 Lieu et date

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

