

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

Optoelektronische Sensoren
 Photoelectric sensors
 Détecteurs opto-électroniques

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

O500.DI-xxxxxxx	O500.SP-xxxxxxx	O500x.RP.T-xxxxxxx
O500.ER-xxxxxxx	O500.TR-xxxxxxx	O500x.SP-xxxxxxx
O500.GI-xxxxxxx	O500.ZI-xxxxxxx	O500x.SP.T-xxxxxxx
O500.GP-xxxxxxx	O500.ZR-xxxxxxx	O500x.TR-xxxxxxx
O500.GR-xxxxxxx	O500x.ER-xxxxxxx	
O500.QR-xxxxxxx	O500x.GP-xxxxxxx	
O500.RP-xxxxxxx	O500x.GR-xxxxxxx	
O500.RR-xxxxxxx	O500x.RP-xxxxxxx	

x = beliebige Zahl / any figure / n'importe quel nombre

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

1) Emissionsgrenzwerte: Freie Gruppe – keine photobiologische Gefährdung unter vorhersehbaren Bedingungen

Emission limite values: Exempt Group – no photobiological hazard under foreseeable conditions

Valeurs limites d'émission: Catégorie exemptée – sans danger photobiologique dans des conditions prévisibles

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 50581:2012, EN 62471:2008 1),
 Standard(s) EN 55011:2016+A1:2017 (Group I, Class B)

Norme(s)

Ort und Datum Frauenfeld, 21.08.2019

Place and date

Lieu et date

Unterschrift/Name/Funktion

Signature/name/function

Signature/nom/fonction


 Christoph Kluser
 Head of Product Segment
 Sensor Solutions