

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 IVO GmbH & Co. KG

Bezeichnung

Description
Description

Drehgeber
Encoders
Codeurs

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

GI357.xxxxxxx
GI357.Z80
EIL576S

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

Nicht vorgesehen für örtliche(s) DC-Elektrizitätsversorgung / Batterie mit Verbindungskabel $\geq 30\text{m}$.

Not intended for local DC electricity grid / battery with connecting cable $\geq 30\text{m}$.

Pas prévu(s) au réseau électrique local à courant continu DC / Batterie avec câble de raccordement $\geq 30\text{m}$

Bei Anschluss mit Leitungen länger als 20m sind die Anforderungen gemäß EN 60204-1 zu erfüllen

Where connecting cables exceeding 20m in length, compliance with EN 60204-1 requirements must be ensured.

Raccorder les câbles avec plus de 20 mètres de longueur doit remplir toutes les exigences de EN60204-1.

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

Richtlinie(n)

Directive(s)

Directive(s)

2014/30/EU, 2011/65/EU, EU 2015/863

Norm(en)

Standard(s)

Norme(s)

EN 61000-6-2:2016, EN 61000-6-4:2007+A1:2011, EN 50581:2012, EN 61326-3-1:2017

Ort und Datum

Place and date

Lieu et date

Villingen-Schwenningen,

17.12.2019

Unterschrift/Name/Funktion

Signature/name/function

Signature/nom/fonction



Daniel Kleiner
Head of R&D Motion Control
Baumer Group

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).

Anbieter/Supplier/Fournisseur

Baumer IVO GmbH & Co. KG

Verantwortlicher für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen
Responsible for compilation of the technical file
Le responsable pour le rassemblement du dossier technique

Daniel Kleiner
Head of R&D Motion Control
Baumer Group

Bezeichnung

Drehgeber

Description

Encoders

Description

Codeurs

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

GI357.xxxxxxx
GI357.Z80
EIL576S

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

Richtlinie(n) 2006/42/EG

Directive(s) 2006/42/EC

Directive(s) 2006/42/CE

Norm(en) IEC 61508-1 bis 2:2010

Standard(s)

Norme(s)

Konformitätsbewertungsstelle:

Conformity assessment center

Centre d'évaluation et de mise en conformité

TÜV Nord Systems GmbH & Co.KG

Halderstr.27, 86150 Augsburg / Germany

EG-Baumusterprüfbescheinigung:

SEBS-A.111035/18

EC type examination certificate

Attestation d'examen

Ort/Datum Schwenningen, 17.12.2019

Place/date

Lieu/date

Unterschrift/Name/Funktion

Signature/name/function

Signature/nom/fonction



Daniel Kleiner
Head of R&D Motion Control
Baumer Group