



EU – Konformitätserklärung

EU declaration of conformity

Déclaration de conformité UE

ifm electronic gmbh

Friedrichstraße 1

45128 Essen

Germany

Telefon: +49 (0)201 / 24 22 - 0

Telefax: +49 (0)201 / 24 22 - 1200

Internet: www.ifm.com

Die EU-Konformitätserklärung gilt für folgende Geräte:

The EU declaration of conformity applies to the following units:

La déclaration de conformité UE s'applique aux appareils suivants:

**Elektronische Drucksensoren der Produktfamilie
Electronic pressure sensors of the product family
Capteurs de pression électroniques de la famille de produits**

PUxxxx

Wir bestätigen die Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der europäischen Richtlinie(n):

We confirm the conformity to the essential requirements of the European directive(s):

Nous confirmons la conformité aux exigences essentielles de la (des) directive(s) européenne(s):

gültig bis 19.04.2016:
2004/108/EG

gültig ab 20.04.2016:
2014/30/EU

valid until 19/04/2016:
2004/108/EC

valid from 20/04/2016:
2014/30/EU

valable(s) jusqu'au 19.04.2016:
2004/108/CE

valable(s) à partir du 20.04.2016:
2014/30/UE

gültig bis 18.07.2016:
97/23/EG⁽¹⁾

gültig ab 19.07.2016:
2014/68/EU⁽¹⁾

valid until 18/07/2016:
97/23/EC⁽¹⁾

valid from 19/07/2016:
2014/68/EU⁽¹⁾

valable(s) jusqu'au 18.07.2016:
97/23/CE⁽¹⁾

valable(s) à partir du 19.07.2016:
2014/68/UE⁽¹⁾

Folgende Norm(en) wurde(n) angewandt:

The following standard(s) was (were) applied:

La (Les) norme(s) suivante(s) a (ont) été appliquée(s):

EN 61000-6-2: 2005 + Corr. 2005
EN 61000-6-3: 2007 + A1: 2011 + AC: 2012

in Anlehnung an
EN 13445: 2009 + A1: 2014⁽¹⁾

EN 61000-6-2: 2005 + Corr. 2005
EN 61000-6-3: 2007 + A1: 2011 + AC: 2012

Based on
EN 13445: 2009 + A1: 2014⁽¹⁾

EN 61000-6-2: 2005 + Corr. 2005
EN 61000-6-3: 2007 + A1: 2011 + AC: 2012

Basé sur
EN 13445: 2009 + A1: 2014⁽¹⁾

⁽¹⁾ Für Modelle mit Messbereichendwert ≥ 600 bar Bewertungsverfahren Modul A

⁽¹⁾ For models with maximum value of the measuring range ≥ 600 bar assessment procedure Module A

⁽¹⁾ Pour modèles avec valeur maxi de plage de mesure ≥ 600 bar procédure d'évaluation Module A

Tettngang, 12.04.2016

(Ort und Datum der Ausstellung)

(Place and date of issue)

(Lieu et date de l'établissement)

(Unterschrift) i.V. Hans Peter Müller

(Signature) Head of Development

(Signature)