



ifm electronic

EU – Konformitätserklärung

EU declaration of conformity

Déclaration de conformité UE

Die EU-Konformitätserklärung gilt für folgende Geräte:

The EU declaration of conformity applies to the following units:

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

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

PT54xx

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

gültig bis 19.04.2016:
2004/108/EG

gültig ab 20.04.2016:
2014/30/EU

gültig bis 18.07.2016:
97/23/EG⁽¹⁾

gültig ab 19.07.2016:
2014/68/EU⁽¹⁾

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

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

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

valid until 18/07/2016:
97/23/EC⁽¹⁾

valid from 19/07/2016:
2014/68/EU⁽¹⁾

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

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

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

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:

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⁾

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

EN 61000-6-2: 2005 + Corr. 2005

EN 61000-6-3: 2007 + A1: 2011 +

AC: 2012

Based on

EN 13445: 2009 + A1: 2014⁽¹⁾

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

Basé sur

EN 13445: 2009 + A1: 2014⁽¹⁾

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

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

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

Tettnang, 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)