

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

PT53xx

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitäts-erklärung trägt der Hersteller.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

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):

**2011/65/EU
2014/30/EU
2014/68/EU⁽¹⁾**

**2011/65/EU
2014/30/EU
2014/68/EU⁽¹⁾**

**2011/65/UE
2014/30/UE
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 IEC 63000: 2018
EN IEC 61000-6-2: 2019
EN 61000-6-3: 2007 + A1: 2011 + AC: 2012
in Anlehnung an
EN 13445-1: 2014 + A1: 2014⁽¹⁾**

**EN IEC 63000: 2018
EN IEC 61000-6-2: 2019
EN 61000-6-3: 2007 + A1: 2011 + AC: 2012
Based on
EN 13445-1: 2014 + A1: 2014⁽¹⁾**

**EN IEC 63000: 2018
EN IEC 61000-6-2: 2019
EN 61000-6-3: 2007 + A1: 2011 + AC: 2012
Basé sur
EN 13445-1: 2014 + A1: 2014⁽¹⁾**

⁽¹⁾ Für Modelle mit Messbereichendwert $\geq 600\text{bar}$ Bewertungsverfahren Modul A

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

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

Tettnang, 08.11.2021
 (Ort und Datum der Ausstellung)
 (Place and date of issue)
 (Lieu et date de l'établissement)


 (Unterschrift) (Name, Funktion) i.V. Klaus Dieing /
 (Signature) (name, function)
 (Signature) (nom, fonction)

Technical manager