

EU Declaration of Conformity EU Konformitätserklärung

No. CE1T1909xx

Manufacturer: **Siemens Schweiz AG**
Hersteller: Building Technologies Division
Address: Gubelstrasse 22
Anschrift: CH-6300 Zug / Switzerland
Product description: **Pressure Sensors QBE2002-Pxx, QBE2102-Pxx**
Produktbezeichnung: Druckfühler

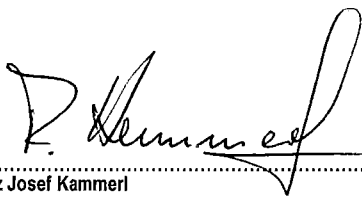
The product described above in the form as delivered is in conformity with the provisions of the following European Directives:
Das bezeichnete Produkt stimmt in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien überein:

2011/65/EU Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)
2004/108/EC Electromagnetic compatibility (EMC)

Evidence of conformity to the Directives is assured through the application of the following standards:
Die Konformität mit den Richtlinien wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen:

Reference number including Edition
Referenznummer einschließlich Ausgabedatum
EN 50581:2012
EN 61326-1:2013
EN 61326-2-3:2013

CH-6301 Zug, 15.05.2014
Siemens Schweiz AG



Franz Josef Kammerl
Head of Systems and Room Automation



André Muff
Head of R&D Competence Center Zug

This declaration certifies the conformity to the specified directives but does not imply any warranty for properties. The safety documentation accompanying the product shall be considered in detail.

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, ist jedoch keine Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantie. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.

Siemens Schweiz AG
Building Technologies Division
International Headquarters
Head: Johannes Mikde

Siemens Schweiz AG
Gubelstrasse 22
6300 Zug

© 2014 Siemens Schweiz AG, Building Technologies Division

EU Declaration of Conformity EU Konformitätserklärung

No. CE1T1909xx

Product number Typ	Stock number Artikelnummer	First CE marking Erste CE Anbringung	Additional informations Zusätzliche Informationen
[ASN]	[SSN or ASN]	[YY]	
QBE2002-P1	QBE2002-P1	05	
QBE2002-P10	QBE2002-P10	05	
QBE2002-P16	QBE2002-P16	05	
QBE2002-P2	QBE2002-P2	05	
QBE2002-P20	QBE2002-P20	05	
QBE2002-P25	QBE2002-P25	05	
QBE2002-P4	QBE2002-P4	05	
QBE2002-P40	QBE2002-P40	05	
QBE2002-P5	QBE2002-P5	05	
QBE2002-P60	S55720-S185	11	
QBE2102-P10	S55720-S167	11	
QBE2102-P16	S55720-S168	11	
QBE2102-P20	S55720-S169	11	
QBE2102-P4	S55720-S165	11	
QBE2102-P5	S55720-S166	11	

Note	The listed products are suitable for use in residential, commercial, light-industrial and industrial environments accordance with the specifications in the data sheet and the documents enclosed with the product.
Hinweis	Die gelisteten Produkte sind geeignet für den Einsatz in Wohn-, Geschäfts-, Gewerbe- und Industriebereich unter Beachtung der Vorgaben im Datenblatt und den beim Produkt beiliegenden Dokumenten