

EU Declaration of Conformity EU Konformitätserklärung

No. CA1T1923xx

Manufacturer: **Siemens Schweiz AG**
Hersteller: Building Technologies Division
Address: Gubelstrasse 22
Anschrift: CH-6300 Zug / Switzerland
Product description: **Differential Pressure Sensor QBE6x..., QBE3x00..., QBM3x00...**
Produktbezeichnung: Druckdifferenzfühler

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)

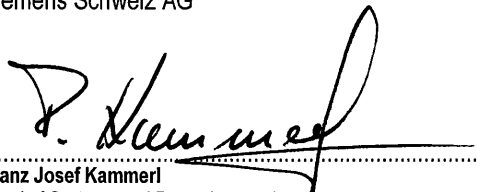
Evidence of conformity to the Directives is assured through the application of the following standards:
Die Konformität mit den Richtlinien wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen:

Reference number including Edition
Referenznummer einschließlich Ausgabedatum

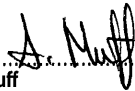
EN 50581:2012
EN 61326-1:2013
EN 61326-2-3:2013

CH-6300 Zug, 06.06.2014

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 Milde

Siemens Schweiz AG
Gubelstrasse 22
CH-6300 Zug

© 2014 Siemens Schweiz AG, Building Technologies Division

EU Declaration of Conformity EU Konformitätserklärung

No. CA1T1923xx

Product number Typ	Stock number Artikelnummer	First CE marking Erste CE Anbringung	Additional Informations Zusätzliche Informationen
[ASN]	[SSN or ASN]	[YY]	
QBE3000-D1	S55720-S173	11	
QBE3000-D1.6	S55720-S174	11	
QBE3000-D10	S55720-S177	11	
QBE3000-D16	S55720-S178	11	
QBE3000-D2.5	S55720-S175	11	
QBE3000-D4	S55720-S176	11	
QBE3000-D6	S55720-S186	11	
QBE3100-D1	S55720-S179	11	
QBE3100-D1.6	S55720-S180	11	
QBE3100-D10	S55720-S183	11	
QBE3100-D16	S55720-S184	11	
QBE3100-D2.5	S55720-S181	11	
QBE3100-D4	S55720-S182	11	
QBE3100-D6	S55720-S187	11	
QBE61.3-DP10	QBE61.3-DP10	01	
QBE61.3-DP2	QBE61.3-DP2	01	
QBE61.3-DP5	QBE61.3-DP5	01	
QBE64-DP4	QBE64-DP4	01	
QBE3100UD25	S55720-S220	12	
QBE3100UD50	S55720-S221	12	
QBE3100UD100	S55720-S222	12	
QBM3100U025U	S55720-S223	12	
QBM3100U1	S55720-S224	12	
QBM3100U2.5	S55720-S225	12	
QBM3100U5	S55720-S226	12	
QBM3100U10	S55720-S227	12	

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.
<i>Hinweis</i>	<i>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</i>