

Deklaracja zgodności UE

Nr CE2T5372xx

Identyfikacja produktu **Ultradźwiękowe liczniki ciepła i chłodu T230..**

Producent **Siemens Schweiz AG**
Building Technologies Division
Adres **Gubelstrasse 22**
CH-6300 Zug / Switzerland

Pełna odpowiedzialność za wydanie tej deklaracji leży po stronie producenta.

Produkt określony powyżej jest zgodny z odpowiednimi Dyrektywami Europejskimi:

Dyrektywa MID:

2014/23/EU Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku przyrządów pomiarowych. Dziennik urzędowy UE L96, 29/03/2014, str. 249-251

Dyrektywa EMC:

2014/30/EU Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej. Dziennik urzędowy UE L96, 29/03/2014, str. 79-106

Dyrektywa RoHS:

2011/65/EU Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym. Dziennik urzędowy UE L174, 1/07/2011, str. 88-110

Numer normy i wydanie EN 50581:2012 EN 1434-4:2007 (kl. E1 & A) EN 1434-5:2007 EN 61000-6-3:2007 +A1:2011 +AC:2012	Jednostka notyfikowana Physikalisch-technische Bundesanstalt Braunschweig und Berlin
	Numer jednostki 0102
	Certyfikat DE-11-MI004-PTB003 DE-11-MI004-PTB004

CH-6300 Zug, 20.04.2016

Podpisano w imieniu:

Siemens Schweiz AG

Henning Sandfort
Head of Systems and Room Automation

André Muff
Head of R&D Competence Center Zug

Niniejsza deklaracja jest poświadczeniem zgodności z wymienionymi dyrektywami, ale nie oznacza jakiegokolwiek gwarancji jakości ani trwałości produktu. Należy przestrzegać instrukcji dotyczących bezpieczeństwa zawartych w dokumentacji produktu.

Siemens Schweiz AG
Building Technologies Division
International Headquarters
CEO: Matthias Rebellius

Gubelstrasse 22
CH 6300 Zug

EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No. CE2T5372xx

Produktbezeichnung **Ultrasonic heat & cooling energy meters WSM5xx-xx**
Product identification *Ultraschall Wärme & Kältezähler*

Hersteller **Siemens Schweiz AG**
Manufacturer **Building Technologies Division**
Anschrift **Gubelstrasse 22**
Adresse **CH-6300 Zug / Switzerland**

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

MID-Richtlinie:

2014/32/EU Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Messgeräten auf dem Markt
Amtsblatt der EU L96, 29/03/2014, S. 149–251

EMV-Richtlinie:

2014/30/EU Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit; Amtsblatt der EU L96, 29/03/2014, S. 79–106

RoHS-Richtlinie:

2011/65/EU Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten; Amtsblatt der EU L174, 1/07/2011, S. 88–110

Referenznummer einschließlich Ausgabedatum
Reference number including Edition

EN 50581:2012
EN 1434-4:2007 (Cl. E1 & A)
EN 1434-5:2007
EN 61000-6-3:2007 +A1:2011 +AC:2012

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

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

MID Directive:

2014/32/EU Directive of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of measuring instruments. Official Journal of the EU L96, 29/03/2014, p. 249–251

EMC Directive:

2014/30/EU Directive of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility; Official Journal of the EU L96, 29/03/2014, p. 79–106

RoHS Directive:

2011/65/EU Directive of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment; Official Journal of the EU L174, 1/07/2011, p. 88–110

Die benannte Stelle **Physikalisch-technische Bundesanstalt**
the notified body **Braunschweig und Berlin**

Nr. der Stelle **0102**
Body No

Bescheinigung **DE-11-MI004-PTB003**
Certificate **DE-11-MI004-PTB004**

CH-6300 Zug, 20.04.2016

Unterzeichnet für und im Namen von: / Signed for and on behalf of:

Siemens Schweiz AG

i.V. 
Henning Sandfort
Head of Systems and Room Automation

i.V. 
André Muff
Head of R&D Competence Center Zug

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
CEO: Matthias Rebellius

This declaration is an attestation of conformity with the indicated Directive(s) but does not imply any guarantee of quality or durability. The safety instructions of the accompanying product documentation shall be observed.

Gubelstrasse 22
CH-6300 Zug

EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No. CE2T5372xx

<i>Product number</i> Typ	<i>Stock number</i> Artikelnummer	<i>Additional information</i> Zusätzliche Informationen
[ASN]	[SSN or ASN]	
WSM506-0E	S55561-F133	Optical interface
WSM515-0E	S55561-F135	Optical interface
WSM525-0E	S55561-F137	Optical interface
WSM506-BE	S55561-F194	Optical interface
WSM515-BE	S55561-F195	Optical interface
WSM525-BE	S55561-F196	Optical interface

Note	<i>EMC Level:</i> <i>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	<u>EMV-Schärfegrad:</u> 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