

Deklaracja zgodności UE

Nr CE1T3015xx

Identyfikacja produktu **Termostaty pomieszczeniowe RAB..**

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 niskonapięciowa:

2006/95/EC Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 12 grudnia 2006 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia (**do 19.04.2016**)

2014/35/EU Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia. Dziennik urzędowy UE L96, 29/03/2014, str. 357-374 (**od 20.04.2016**)

Dyrektywa EMC:

2004/108/EC Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 15 grudnia 2004 w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej (**do 19.04.2016**)

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 (**od 20.04.2016**)

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

Zgodność produktu określonego powyżej z postanowieniami zastosowanych Dyrektyw jest wykazana przez zgodność z następującymi normami:

Numer normy i wydanie

EN 50581:2012

EN 60730-1:2011

EN 60730-2-9:2010

EN 55014-1:2006 +A1:2009 +A2:2011

CH-6300 Zug, 14.04.2016

Podpisano w imieniu:

Siemens Schweiz AG

Henning Sandfort
Head of Systems and Room Automation

Li Dong
Head of R&D CPS China

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

Deklaracja zgodności UE

Nr CE1T3015xx

Typ produktu	Numer magazynowy	Nadanie oznakowania CE	Dodatkowe informacje
[ASN]	[SSN lub ASN]	[rok]	
RAB91	S55770-T231	2011	
RAB11	S55770-T225	2011	
RAB11.1	S55770-T226	2011	
RAB21	S55770-T227	2011	
RAB21.1	S55770-T228	2011	
RAB31	S55770-T229	2011	
RAB31.1	S55770-T230	2011	
RAB11/UN	S55770-T298	2011	
LXRAB11	S55770-T313	2011	
LXRAB31	S55770-T330	2011	

Uwaga	Poziom EMC: Wymienione produkty mogą być stosowane w budynkach mieszkalnych, komercyjnych, przemysłu lekkiego oraz środowiskach przemysłowych zgodnie specyfikacją zawartą w karcie katalogowej oraz dokumentacji dołączonej do produktu.
--------------	--

SIEMENS

EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No.CE1T3015xx

Produktbezeichnung
Product identification **Room Thermostats RAB...**
Raumthermostaten

Hersteller
Manufacturer **Siemens Schweiz AG**
Building Technologies Division

Anschrift
Adresse **Gubelstrasse 22**
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:

Niederspannungsrichtlinie:

2006/95/EG Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 12. Dezember 2006 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen (*bis 19.04.2016*)

2014/35/EU Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt; Amtsblatt der EU L96, 29/03/2014, S. 357–374 (*ab 20.04.2016*)

EMV-Richtlinie:

2004/108/EG Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 15. Dezember 2004 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit (*bis 19.04.2016*)

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 (*ab 20.04.2016*)

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

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Vorschriften der angewandten Richtlinie(n) wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen / Vorschriften:

Referenznummer einschließlich Ausgabedatum
Reference number including Edition

EN 50581:2012
EN 60730-1:2011
EN 60730-2-9:2010
EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011

CH-6300 Zug, 14.04.2016

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

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

Unrestricted Page 1/2

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:

Low Voltage Directive:

2006/95/EC Directive of the European Parliament and of the Council of 12 December 2006 on the harmonisation of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits (*until 19.04.2016*)

2014/35/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 electrical equipment designed for use within certain voltage limits; Official Journal of the EU L96, 29/03/2014, p. 357–374 (*from 20.04.2016*)

EMC Directive:

2004/108/EC Directive of the European Parliament and of the Council of 15 December 2004 on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility (*until 19.04.2016*)

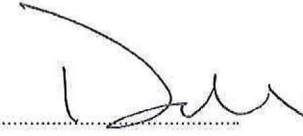
2014/30/EU Directive of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility; Official Journal of the EU L96, 29/03/2014, p. 79–106 (*from 20.04.2016*)

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

The conformity of the product described above with the provisions of the applied Directive(s) is demonstrated by compliance with the following standards / regulations:

Referenznummer einschließlich Ausgabedatum
Reference number including Edition

i.V. 
Li Dong
Head of R&D CPS China

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

©2014 Siemens Schweiz AG, Building Technologies Division

8000064802 C

SIEMENS

EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No.CE1T3015xx

<i>Product number</i> Typ	<i>Stock number</i> Artikelnummer	<i>affixing of the CE marking</i> Anbringung der CE-Kennzeichnung	<i>Additional information</i> Zusätzliche Informationen
[ASN]	[SSN or ASN]	[YY]	
RAB91	S55770-T231	11	
RAB11	S55770-T225	11	
RAB11.1	S55770-T226	11	
RAB21	S55770-T227	11	
RAB21.1	S55770-T228	11	
RAB31	S55770-T229	11	
RAB31.1	S55770-T230	11	
RAB11/UN	S55770-T298	11	
LXRAB11	S55770-T313	11	
LXRAB31	S55770-T330	11	

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