

EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No. CE1T1420xx

Produktbezeichnung
Product identification

Room Thermostats RDD/RDE II

Hersteller
Manufacturer
Anschrift
Adresse

Siemens Schweiz AG
Building Technologies Division
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**)

R&TTE Richtlinie:

1999/5/EG Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 1999 über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen und die gegenseitige Anerkennung ihrer Konformität (**bis 12.06.2016**)

RED-Richtlinie:

2014/53/EU Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. April 2014 über die Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt; Amtsblatt der EU L153, 22/05/2014, S. 62–106 (**ab 13.06.2016**)

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 301 489-1:V1.9.2 (2011)
EN 301 489-3:V1.6.1 (2013-08)

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**)

R&TTE Directive:

1999/5/EC Directive of the European Parliament and of the Council of 9 March 1999 on radio equipment and telecommunications terminal equipment and the mutual recognition of their conformity (**until 12.06.2016**)

RED Directive:

2014/53/EU Directive of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment; Official Journal of the EU L153, 22/05/2014, p. 62–106 (**from 13.06.2016**)

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

EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007 +A1:2011 +AC:2012
EN 300 220-1: V2.4.1 (2012-05)
EN 300 220-2: V2.4.1 (2012-05)
EN 62479:2010

EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

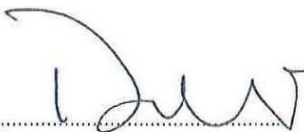
Nr./No. CE1T1420xx

CH-6300 Zug, 18.04.2016

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

Siemens Schweiz AG


Henning Sandfort
 Head of Systems and Room Automation


Li Dong
 Head of R&D CPS China

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

Product number Typ	Stock number Artikelnummer	affixing of the CE marking Anbringung der CE-Kennzeichnung	Additional information Zusätzliche Informationen
[ASN]	[SSN or ASN]	[YY]	
RDD100	S55770-T275	13	
RDD100.1	S55770-T276	13	
RDD100.1DHW	S55770-T277	13	
RDE100	S55770-T278	13	
RDE100.1	S55770-T279	13	
RDE100.1DHW	S55770-T280	13	
RDE100.1RFS	S55770-T282	13	
RDD100.1RFS	S55770-T281	13	
RDE100FP	S55770-T283	13	
RDE100.1FPRFS	S55770-T284	13	
RDE-MZ6	S55770-T285	13	
RDE100.1RF	S55770-T320	13	
RDD100.1RF	S55770-T319	13	
RCR100RF	S55770-T286	13	
RCR100FPRF	S55770-T287	13	
RDD100.1-XA	S55770-T337	13	
RDE100.1-XA	S55770-T338	13	
RDE100.1RFS-XA	S55770-T346	13	
RDD100/NS	S55770-T354	13	
RDD100.1RF/NS	S55770-T365	13	
RCR100RF-MIRA	S55770-T352	13	
ACV100.1	S55770-T351	13	
RDE100.1/ST	S55770-T367	13	
RDE100.1/BH	S55770-T355	13	

EU Konformitätserklärung / *EU Declaration of Conformity*

Nr./No. CE1T1420xx

Note	<u>EMC Level:</u> <i>The listed products are suitable for use in <u>residential, commercial, light-industrial and industrial environments</u> 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