

## EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No. A6V10098956

Produktbezeichnung

Room Thermostats RDH10RF/SET, RDH10RF/SET-GB,  
RDJ10RF/SET, RDJ10RF/SET-GB

Product identification

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.

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

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

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

**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

**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

**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

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

*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 50581:2012

EN 300220-2 V3.1.1

EN 62479:2010

EN 61000-6-2: 2005

EN61000-6-3:2007 + A1:2011+ AC: 2012

Referenznummer einschließlich Ausgabedatum

Reference number including Edition

EN 60730-1:2011

EN 60730-2-9:2010

EN 301489-1 V2.2.0 (2017-03)

EN 301489-3 V2.1.1 (2017-03)

EN 300220-1: V2.4.1 (2012-05)

EN 60950-1: 2006+ A11: 2009+ A1:2010+ A12: 2011+ A2: 2013

CH-6300 Zug, 13.06.2018

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.

Farnik Michal

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.

*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.*

Siemens Schweiz AG

Building Technologies Division

International Headquarters

CEO: Matthias Rebellius

Gubelstrasse 22

CH-6300 Zug

## EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No. A6V10098956

<i>Product number</i> Typ	<i>Stock number</i> Artikelnummer	<i>Additional information</i> Zusätzliche Informationen
[ASN]	[SEN, SSN, ASN or ID]	
RDH10RF/SET	RDH10RF/SET	
RDH10RF/SET-GB	RDH10RF/SET-GB	
RDJ10RF/SET	RDJ10RF/SET	
RDJ10RF/SET-GB	RDJ10RF/SET-GB	
RDH10RF/SET-CYL	RDH10RF/SET	

<b>Note</b>	<b><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></b>
Hinweis	<b>EMV-Schärfegrad:</b> 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.