

## Tłumaczenie deklaracji zgodności

Nr 80989A / SCD

Producent Siemens AG, Business Unit Low Voltage & Products (EM LP)  
Adres Siemensstraße 10, D-93055 Regensburg  
Opis produktu Liczniki czasu i impulsów  
7KT5 821, 7KT5 822, 7KT5 823, 7KT5 824

Deklarujemy z całą odpowiedzialnością, że określone wyżej produkty są zgodne z następującymi europejskimi dyrektywami:

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.

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

2011/65/EU Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Zgodność z dyrektywami została potwierdzona przez spełnienie następujących norm:

| Numer referencyjny: | Wersja: | Numer referencyjny: | Wersja: |
|---------------------|---------|---------------------|---------|
| EN 61010-1          | 2010    |                     |         |
| EN 55011            | 2009    |                     |         |
| EN 55011 A1         | 2010    |                     |         |
| EN 61000-6-2        | 2005    |                     |         |
| EN 50581            | 2012    |                     |         |

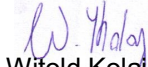
**07.11.2018, Regensburg**

Miejsce i data sporządzenia oryginału.

Niniejsza deklaracja poświadczająca zgodność ze wskazanymi dyrektywami, lecz nie oznacza gwarancji jakości lub trwałości

---

Przetłumaczył :

  
Witold Kolaj

EM LP

W załączniku dołączono oryginalną deklarację zgodności w językach angielskim i niemieckim.

## EU-Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No. 80989A / SCD

Produktbezeichnung: **Zeit- und Impulszähler / Time and pulse counters**.....  
*Product identification* 7KT5 821, 7KT5 822, 7KT5 823, 7KT5 824.....  
Hersteller: Siemens AG.....  
*Manufacturer* Business Unit Low Voltage & Products (EM LP).....  
Anschrift: Siemensstr. 10.....  
*Address* D-93055 Regensburg.....

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:*

**Niederspannungsrichtlinie:**

**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

**Low Voltage Directive:**

**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

**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

**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-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


Weitere Angaben über die Einhaltung dieser Richtlinie(n) enthält der Anhang, der ein integraler Bestandteil dieser Konformitätserklärung ist.

*Further information about the conformity to this Directive(s) is given in the Annex, which is an integral part of this declaration of conformity.*

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

Siemens Aktiengesellschaft

Regensburg 07.11.2018  
Ort / place Datum der Ausstellung / Date of issue

Dr. Klaus Orth   
Name / name Unterschrift / signature

Research & Development  
Funktion / function

Achim Gerber   
Name / name Unterschrift / signature

Quality Management  
Funktion / function

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.*

## Anhang / Annex

### zur EU-Konformitätserklärung / to EU Declaration of Conformity Nr. / No. 80989A / SCD

Produktbezeichnung: **Zeit- und Impulszähler / Time and pulse counters**.....  
 Product identification 7KT5 821, 7KT5 822, 7KT5 823, 7KT5 824.....

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:*

**Harmonisierte Normen / Harmonised standards:**

| Referenznummer<br><i>Reference number</i> | Ausgabedatum<br><i>Date of issue</i> | Referenznummer<br><i>Reference number</i> | Ausgabedatum<br><i>Date of issue</i> |
|-------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------|
|-------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------|

**LVD**

|                  |           |       |       |
|------------------|-----------|-------|-------|
| EN 61010-1 ..... | 2010..... | ..... | ..... |
| .....            | .....     | ..... | ..... |
| .....            | .....     | ..... | ..... |
| .....            | .....     | ..... | ..... |

**EMC**

|                   |           |       |       |
|-------------------|-----------|-------|-------|
| EN 55011 .....    | 2009..... | ..... | ..... |
| EN 55011 A1 ..... | 2010..... | ..... | ..... |
| EN 61000-6-2..... | 2005..... | ..... | ..... |
| .....             | .....     | ..... | ..... |

**RoHS**

|                |           |       |       |
|----------------|-----------|-------|-------|
| EN 50581 ..... | 2012..... | ..... | ..... |
|----------------|-----------|-------|-------|

**Sonstige technische Normen, Spezifikationen / other technical standards, specifications:**

| Referenznummer<br><i>Reference number</i> | Ausgabedatum<br><i>Date of issue</i> | Referenznummer<br><i>Reference number</i> | Ausgabedatum<br><i>Date of issue</i> |
|-------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------|
|-------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------|

|       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|
| ..... | ..... | ..... | ..... |
| ..... | ..... | ..... | ..... |
| ..... | ..... | ..... | ..... |
| ..... | ..... | ..... | ..... |