

EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No. A5W00026942-B

Produktbezeichnung **Electromotoric damper actuators GDD..
Configured electromotoric damper actuators 6FU1..**

Product identification **Elektromotorische Antriebe für Luftklappen
Konfigurierter Antrieb für Luftklappen**

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:

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

Bahnanwendungs-Richtlinie:

2008/57/EG Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 17. Juni 2008 für die Interoperabilität von Eisenbahnsystemen innerhalb der Gemeinschaft OJ L191 vom 18. Juli 2008

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 60730-2-14:1997+A1:2008

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:

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

Railway-Directive:

2008/57/EC Directive of the European Parliament and of the Council of 17 June 2008 on the interoperability of the rail system within the Community OJ L191 of 18 July 2008

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 50121-3-2:2015
EN 50155:2007

CH-6300 Zug, 22.12.2017

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

Siemens Schweiz AG

i.V. 
Reiner Werner
Head of Field Devices and OEM

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. A5W00026942-B

Product number Typ	Stock number Artikelnummer	MLFB number MLFB Nummer	Additional information Zusätzliche Informationen
[ASN]	[SSN or ASN]	[MLFB]	
GDD141.1E/RW	S55499-D208	6FU1414-1DDxx-xxxx	
GDD141.1E/RW	S55499-D403	-	
GDD142.1E/RW	S55499-D210	6FU1414-2DDxx-xxxx	
GDD142.1E/RW	S55499-D405	-	
GDD146.1E/RW	S55499-D209	6FU1414-6DDxx-xxxx	
GDD146.1E/RW	S55499-D404	-	
GDD161.1E/RW	S55499-D211	6FU1416-1DDxx-xxxx	
GDD161.1E/RW	S55499-D406	-	
GDD146.1G/RW	S55499-D274	-	
GDD146.1G/RW	S55499-D274	-	

Note	<i>EMC Level: The listed products are suitable for use in residential, commercial, light-industrial, industrial and railway 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 und Bahnanwendungen unter Beachtung der Vorgaben im Datenblatt und den beim Produkt beiliegenden Dokumenten