

## EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No. A5W00000176-013

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

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

Hersteller **Siemens Schweiz AG**  
Manufacturer

Anschrift **Theilerstrasse 1a**  
Address **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:**

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

**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

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 IEC 63000:2018

EN 60730-1:2011

EN 60730-2-14:1997 + A1:2001 + A11:2005 + A2:2008

*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:*

**Low Voltage Directive:**

2014/35/EU Directive of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonization 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

**EMC Directive:**

2014/30/EU Directive of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonization 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

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

EN IEC 63044-3:2018

EN 50491-5-1:2010

EN 50491-5-2:2010

EN 50491-5-3:2010

CH-6300 Zug, 29.01.2020

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

Siemens Schweiz AG

i.V. 

Niels Geduldig

Head of Field Devices and OEM

i.V. 

Rico Jaeggi

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  
Smart Infrastructure  
Global Headquarters  
CEO: Cedrik Neike

*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.*

Theilerstrasse 1a  
CH-6300 Zug

## EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No. A5W00000176-013

Product number Typ	Stock number Artikelnummer	MLFB number MLFB Nummer	Additional information Zusätzliche Informationen
[ASN]	[SEN, SSN, ASN or ID]	[MLFB]	
GLB111.1E/KN	S55499-D198	-	- Not valid for LVD
GLB111.1E/MO	S55499-D199	6FU1513-1LBxx-xxxx	- Not valid for LVD
GLB111.1G/MO	S55499-D446	-	- Not valid for LVD
GLB111.9E/KN	S55499-D207	-	- Not valid for LVD
GLB111.9E/MO	S55499-D206	-	- Not valid for LVD
GLB181.1E/KN	S55499-D135	6FU1311-1LBxx-xxxx	- Not valid for LVD
GLB181.1EMKN	S55499-D263	-	- Not valid for LVD
GLB181.1E/MO	S55499-D167	6FU1313-1LBxx-xxxx	- Not valid for LVD
GLB181.1E/BA	S55499-D169	6FU1312-1LBxx-xxxx	- Not valid for LVD
GLB181.1E/3	GLB181.1E/3	6FU1318-1LBxx-xxxx	- Not valid for EN 50491 - Not valid for LVD
GLB181.1EM3	GLB181.1EM3	-	- Not valid for EN 50491 - Not valid for LVD
GLB181.1GMKW1	S55499-D425	-	- Not valid for LVD
GLB131.1E	GLB131.1E	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN 50491
GLB131.1E/07H	S55499-D158	-	- Not valid for EN 50491 - Not valid for LVD
GLB131.2E	GLB131.2E	6FU1213-1LBxx-xxxx	- Not valid for LVD - Not valid for EN 50491
GLB132.1E	GLB132.1E	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN 50491
GLB136.1E	GLB136.1E	-	- Not valid for EN 50491
GLB136.2E	GLB136.2E	6FU1213-6LBxx-xxxx	- Not valid for EN 50491
GLB161.1H	GLB161.1H	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN 50491
GLB161.2E	GLB161.2E	6FU1216-1LBxx-xxxx	- Not valid for LVD - Not valid for EN 50491
GLB161.9E	GLB161.9E	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN 50491
GLB163.1E	GLB163.1E	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN 50491

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  
Smart Infrastructure  
Global Headquarters  
CEO: Cedrik Neike

*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.*

Theilerstrasse 1a  
CH-6300 Zug

## EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No. A5W00000176-013

Product number Typ	Stock number Artikelnummer	MLFB number MLFB Nummer	Additional information Zusätzliche Informationen
[ASN]	[SEN, SSN, ASN or ID]	[MLFB]	
GLB163.1H	GLB163.1H	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN 50491
GLB163.2E	GLB163.2E	6FU1216-3LBxx-xxxx	- Not valid for LVD - Not valid for EN 50491
GLB164.1E	GLB164.1E	-	- Not valid for EN 50491
GLB166.1E	GLB166.1E	-	- Not valid for EN 50491
GLB331.1GM	GLB331.1GM	-	- Not valid for EN 50491
GLB331.2E	GLB331.2E	6FU1233-1LBxx-xxxx	- Not valid for EN 50491
GLB331.9E	GLB331.9E	-	- Not valid for EN 50491
GLB332.1E	GLB332.1E	-	- Not valid for EN 50491
GLB336.1E	GLB336.1E	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB336.2E	GLB336.2E	6FU1233-6LBxx-xxxx	- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB141.1E	S55499-D192	6FU1114-1LBxx-xxxx	- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB141.1E	S55499-D385	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB142.1E	S55499-D193	6FU1114-2LBxx-xxxx	- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB142.1E	S55499-D386	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB146.1E	S55499-D194	6FU1114-6LBxx-xxxx	- Not valid for EN 50491
GLB141.9E	S55499-D204	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB141.9E	S55499-D391	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB141.1H	S55499-D443		- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB341.1E	S55499-D195	6FU1134-1LBxx-xxxx	- Not valid for EN 50491
GLB341.1H	S55499-D531		- Not valid for EN 50491
GLB346.1E	S55499-D196	6FU1134-6LBxx-xxxx	- Not valid for EN 50491
GLB341.9E	S55499-D205	-	- Not valid for EN 50491

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  
Smart Infrastructure  
Global Headquarters  
CEO: Cedrik Neike

*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.*

Theilerstrasse 1a  
CH-6300 Zug

## EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No. A5W00000176-013

Product number Typ	Stock number Artikelnummer	MLFB number MLFB Nummer	Additional information Zusätzliche Informationen
[ASN]	[SEN, SSN, ASN or ID]	[MLFB]	
GLB161.1E	S55499-D270	6FU1116-1LBxx-xxxx	- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB161.1E	S55499-D398	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB166.1E	S55499-D273	6FU1116-6LBxx-xxxx	- Not valid for EN 50491
GLB161.9E	S55499-D277	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB161.9E	S55499-D402	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB161.9G/GD	S55499-D451-A546		- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB163.1E	S55499-D271	6FU1116-3LBxx-xxxx	- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB163.1E	S55499-D399		- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB164.1E	S55499-D272	6FU1116-4LBxx-xxxx	- Not valid for EN 50491
GLB361.1E	S55499-D197	6FU1136-1LBxx-xxxx	- Not valid for EN 50491
GLB336.9E	S55499-D372	-	- Not valid for EN 50491
GLB141.9Y/101	S55499-D371-A101	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB161.9Y/101	S55499-D369-A101	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB141.1E/09H	S55499-D357	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB161.1E/09H	S55499-D359	-	- Not valid for LVD - Not valid for EN50491
GLB341.1E/09H	S55499-D358	-	- Not valid for EN50491

Note	<i>EMC Level: The listed products are suitable for use in residential, commercial, light-industrial and industrial environments.</i>
Hinweis	<i>EMV-Schärfegrad: Die gelisteten Produkte sind für den Einsatz in Wohn-, Geschäfts-, Gewerbe- und Industriebereich geeignet.</i>

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  
Smart Infrastructure  
Global Headquarters  
CEO: Cedrik Neike

*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.*

Theilerstrasse 1a  
CH-6300 Zug