

EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No. A5W00000176-027

Produktbezeichnung
Product identification

Electromotoric damper actuators GLB...
Electromotoric damper actuators

Hersteller
Manufacturer

Siemens Schweiz AG

Anschrift
Address

Theilerstrasse 1a
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:

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 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

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

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 Reference number	Ausgabedatum Date of issue
EN IEC 63000	2018
EN 60730-1	2011
EN IEC 60730-1	2024 + A11:2024
EN 60730-2-14	1997 + A1:2001 + A11:2005 + A2:2008
EN IEC 60730-2-14	2019 + A2:2021 + A1:2022

Referenznummer Reference number	Ausgabedatum Date of issue
EN IEC 63044-3	2018
EN 50491-5-1	2010
EN 50491-5-2	2010
EN 50491-5-3	2010
EN IEC 63044-5-1	2019 + A1:2024
EN IEC 63044-5-2	2019 + A1:2024
EN IEC 63044-5-3	2019 + A1:2024

CH-6300 Zug, 05.01.2026

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

Siemens Schweiz AG

i.V.
Fabian Neidhart
Head Flow Devices

i.V.
Heinrich Kränzlin-Meier
Head Product Development Automation Zug

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
Smart Infrastructure
Global Headquarters
CHE-270.310.145

Theilerstrasse 1a
CH-6300 Zug

EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No. A5W00000176-027

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
GLB111.9E/KN	S55499-D207		Not valid for LVD
GLB111.9E/MO	S55499-D206		Not valid for LVD
GLB131.2E	GLB131.2E	6FU1213-1LBxx-xxxx	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB136.2E	GLB136.2E	6FU1213-6LBxx-xxxx	Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB141.1E	S55499-D192	6FU1114-1LBxx-xxxx	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB141.1E	S55499-D385		Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB141.1E/09H	S55499-D357		Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB141.1H	S55499-D443		Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB141.9E	S55499-D204		Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB141.9E	S55499-D391		Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB141.9Y/101	S55499-D371-A101		Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB142.1E	S55499-D193	6FU1114-2LBxx-xxxx	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB142.1E	S55499-D386		Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB146.1E	S55499-D194	6FU1114-6LBxx-xxxx	Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB146.1E	S55499-D387		Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB161.1E	S55499-D270	6FU1116-1LBxx-xxxx	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB161.1E	S55499-D398		Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB161.1E/09H	S55499-D359		Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB161.1H	S55499-D587		Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x

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
CHE-270.310.145

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. A5W00000176-027

Product number Typ	Stock number Artikelnummer	MLFB number MLFB Nummer	Additional information Zusätzliche Informationen
[ASN]	[SEN, SSN, ASN or ID]	[MLFB]	
GLB161.2E	GLB161.2E	6FU1216-1LBxx-xxxx	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB161.9E	S55499-D277		Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB161.9E	S55499-D402		Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB161.9E/MO	S55499-D681		Not valid for LVD
GLB161.9G	S55498-D102		Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB161.9Y/101	S55499-D369-A101		Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB163.1E	S55499-D271	6FU1116-3LBxx-xxxx	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB163.1E	S55499-D399		Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB163.2E	GLB163.2E	6FU1216-3LBxx-xxxx	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB164.1E	S55499-D272	6FU1116-4LBxx-xxxx	Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB166.1E	S55499-D273	6FU1116-6LBxx-xxxx	Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB166.1E	S55499-D401		Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB181.1E/3	GLB181.1E/3	6FU1318-1LBxx-xxxx	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB181.1E/BA	S55499-D169	6FU1312-1LBxx-xxxx	Not valid for LVD
GLB181.1E/KN	S55499-D135	6FU1311-1LBxx-xxxx	Not valid for LVD
GLB181.1E/MO	S55499-D167	6FU1313-1LBxx-xxxx	Not valid for LVD
GLB181.1EM3	GLB181.1EM3		Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB181.1EMKN	S55499-D263		Not valid for LVD
GLB181.1P/BA	S55499-D811		Not valid for LVD
GLB331.2E	GLB331.2E	6FU1233-1LBxx-xxxx	Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB336.2E	GLB336.2E	6FU1233-6LBxx-xxxx	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB341.1E	S55499-D195	6FU1134-1LBxx-xxxx	Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x

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
CHE-270.310.145

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. A5W00000176-027

Product number Typ	Stock number Artikelnummer	MLFB number MLFB Nummer	Additional information Zusätzliche Informationen
[ASN]	[SEN, SSN, ASN or ID]	[MLFB]	
GLB341.1E/09H	S55499-D358		Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB341.1H	S55499-D531		Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB341.9E	S55499-D205		Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB346.1E	S55499-D196	6FU1134-6LBxx-xxxx	Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x
GLB361.1E	S55499-D197	6FU1136-1LBxx-xxxx	Not valid for EN IEC 63044-x, EN 50491-x

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

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
CHE-270.310.145

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