

## EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No. A5W00004364-003

Produktbezeichnung  
*Product identification*

**Electromotoric damper actuators GQD...**  
**Elektromotorische Antriebe für Luftklappen**

Hersteller  
*Manufacturer*

**Siemens Schweiz AG**

Anschrift  
*Address*

Theilerstrasse 1a  
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 63000:2018**  
**EN 60730-1:2011**                      **EN 60730-1:2016**  
**EN 60730-2-14:2008**                **EN IEC 60730-2-14:2019**

CH-6300 Zug, 16.12.2020

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

**Siemens Schweiz AG**

i.V. ....  
**Niels Geduldig**  
Head of Field Devices and OEM

*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:*

Referenznummer einschließlich Ausgabedatum  
*Reference number including Edition*

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

*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. A5W00004364-003

Product number Typ	Stock number Artikelnummer	Additional information Zusätzliche Informationen
[ASN]	[SEN, SSN, ASN or ID]	
GQD121.1A	GQD121.1A	Not valid for LVD
GQD121.6A	GQD121.6A	Not valid for LVD
GQD121.9A	GQD121.9A	Not valid for LVD
GQD126.1A	GQD126.1A	Not valid for LVD
GQD131.1A	GQD131.1A	Not valid for LVD
GQD131.9A	GQD131.9A	Not valid for LVD
GQD131.9A	GQD131.9A	Not valid for LVD
GQD136.1A	GQD136.1A	Not valid for LVD
GQD161.1A	GQD161.1A	Not valid for LVD
GQD161.1D/50S	S55499-D356	Not valid for LVD
GQD161.9A	GQD161.9A	Not valid for LVD
GQD166.1A	GQD166.1A	Not valid for LVD
GQD321.1A	GQD321.1A	
GQD321.6A	GQD321.6A	
GQD321.9A	GQD321.9A	
GQD326.1A	GQD326.1A	

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

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