

Konformitätserklärung von Anbietern / *Supplier's Declaration of Conformity*

Nr./No. A5W00065057-006

Produktbezeichnung
Product identification

Electromotoric damper actuators GIB...
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 von Anbietern trägt der Hersteller.

This supplier's 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 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-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 einschließlich Ausgabedatum

Reference number including Edition

EN IEC 63000:2018

EN IEC 63044-3:2018

EN 60730-1:2011

EN 50491-5-1:2010

EN 60730-1:2016 + A1:2019 + A2:2022

EN 50491-5-2:2010

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

EN 50491-5-3:2010

EN IEC 60730-2-14:2019 + A2:2021 + A1:2022

EN IEC 63044-5-1:2019

EN IEC 63044-5-2:2019

EN IEC 63044-5-3:2019

CH-6300 Zug, 14.10.2024

Untersignet 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

Theilerstrasse 1a
CH-6300 Zug

Konformitätserklärung von Anbietern / *Supplier's Declaration of Conformity*

Nr./No. A5W00065057-006

Product number Typ	Stock number Artikelnummer	Additional information Zusätzliche Informationen
[ASN]	[SEN, SSN, ASN or ID]	
RDAS35-230	S55499-D534-A548	GIB331.1E Not valid for EN 50491
RDAS35-230	S55499-D877-A548	GIB331.1E Not valid for EN 50491
RDAS35-24	S55499-D535-A548	GIB131.1E Not valid for LVD, Not valid for EN50491 EN, EN IEC 63044-5-x
RDAS35-24	S55499-D857-A548	GIB131.1E Not valid for LVD, Not valid for EN50491 EN, EN IEC 63044-5-x
RDAS35-24A	S55499-D536-A548	GIB161.1E Not valid for LVD, Not valid for EN50491 EN, EN IEC 63044-5-x
RDAS35-24A	S55499-D858-A548	GIB161.1E Not valid for LVD, Not valid for EN50491 EN, EN IEC 63044-5-x
RDAS35-24C	S55499-D773-A548	GIB161.1E/MO Not valid for LVD
RDAS35-24C	S55499-D928-A548	GIB161.1E/MO Not valid for LVD

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.
Additional Information	<i>This document (SDoC) can be used to generate an EU Declaration of Conformity. The marking of the product is the sole responsibility of the distributor (OEM Customer).</i>
Zusätzliche Angaben	Dieses Dokument (SDoC) kann angewendet werden, um eine EU Konformitätserklärung zu erzeugen. Die Beschriftung des Produktes liegt in alleiniger Verantwortung des Inverkehrbringers (OEM Kunde).

SDoC: Supplier's Declaration of Conformity

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