

Deklaracja zgodności UE

Nr 8000073402-004 (CE1T4581xx)

Identyfikacja produktu **Elektromechaniczne siłowniki do zaworów SAS31../61../81../MO**

Producent **Siemens Schweiz AG**
Adres Theilerstrasse 1a
CH-6300 Zug / Switzerland

Pełna odpowiedzialność za wydanie tej deklaracji leży po stronie producenta.

Produkt określony powyżej jest zgodny z odpowiednimi Dyrektywami Europejskimi:

Dyrektywa niskonapięciowa:

2014/35/EU Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia. Dziennik urzędowy UE L96, 29/03/2014, str. 357-374

Dyrektywa EMC:

2014/30/EU Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej. Dziennik urzędowy UE L96, 29/03/2014, str. 79-106

Dyrektywa RoHS:

2011/65/EU Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym. Dziennik urzędowy UE L174, 1/07/2011, str. 88-110

Zgodność produktu określonego powyżej z postanowieniami zastosowanych Dyrektyw jest wykazana przez zgodność z następującymi normami:

Numer normy i wydanie

EN 63000:2018

EN 60730-1:2011

EN 60730-2-14:2008

EN 60730-1:2016

EN IEC 60730-2-14:2019

Numer normy i wydanie

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

EN IEC 63044-5-2:2019

EN IEC 63044-5-3:2019

CH-6300 Zug, 17.03.2021

Podpisano w imieniu:

Siemens Schweiz AG

Niels Geduldig

Head of Field Devices and OEM

Rico Jaeggi

Head of R&D Competence Center Zug

Niniejsza deklaracja jest poświadczeniem zgodności z wymienionymi dyrektywami, ale nie oznacza jakiegokolwiek gwarancji jakości ani trwałości produktu. Należy przestrzegać instrukcji dotyczących bezpieczeństwa zawartych w dokumentacji produktu.

Siemens Schweiz AG

Smart Infrastructure
Global Headquarters

Theilerstrasse 1a
CH-6300 Zug

Deklaracja zgodności UE

Nr 8000073402-004 (CE1T4581xx)

Typ produktu	Numer magazynowy	Dodatkowe informacje
[ASN]	[SEN, SSN, ASN lub ID]	
SAS31.00	S55158-A106	Nie podlega normie EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS31.03	S55158-A107	Nie podlega normie EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS31.50	S55158-A108	Nie podlega normie EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS31.53	S55158-A109	Nie podlega normie EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS81.00	S55158-A103	Nie podlega dyrektywie LVD Nie podlega normie EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS81.00U	S55158-A103-A100	Nie podlega dyrektywie LVD Nie podlega normie EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS81.03	S55158-A104	Nie podlega dyrektywie LVD Nie podlega normie EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS81.03U	S55158-A104-A100	Nie podlega dyrektywie LVD Nie podlega normie EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS81.33	S55158-A105	Nie podlega dyrektywie LVD Nie podlega normie EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS81.33U	S55158-A105-A100	Nie podlega dyrektywie LVD Nie podlega normie EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS61.03	S55158-A100	Nie podlega dyrektywie LVD Nie podlega normie EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS61.03U	S55158-A100-A100	Nie podlega dyrektywie LVD Nie podlega normie EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS61.03/MO	S55158-A121	Nie podlega dyrektywie LVD
SAS61.33	S55158-A101	Nie podlega dyrektywie LVD Nie podlega normie EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS61.33U	S55158-A101-A100	Nie podlega dyrektywie LVD Nie podlega normie EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS61.53	S55158-A102	Nie podlega dyrektywie LVD Nie podlega normie EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
ASC10.51	S55845-Z103	Wyposażenie dodatkowe, bez oznaczenia CE
Uwaga	<u>Poziom EMC:</u> Wymienione produkty mogą być stosowane w budynkach mieszkalnych, komercyjnych, przemysłu lekkiego oraz środowiskach przemysłowych.	

EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No. 8000073402-004 (CE1T4581xx)

Produktbezeichnung
Product identification

Electromotoric actuators for valves SAS31../61../81../MO
Elektromotorische Antriebe für Ventile

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 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

Referenznummer einschließlich Ausgabedatum
Reference number including Edition

EN 63000:2018

EN IEC 63044-3:2018

EN 60730-1:2011

EN 60730-1:2016

EN 50491-5-1:2010

EN IEC 63044-5-1:2019

EN 60730-2-14:2008

EN IEC 60730-2-14:2019

EN 50491-5-2:2010

EN IEC 63044-5-2:2019

EN 50491-5-3:2010

EN IEC 63044-5-3:2019

CH-6300 Zug, 17.03.2021

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

Siemens Schweiz AG

Digital unterschrieben von
Geduldig Niels
Datum: 2021.04.07 08:54:25
+02'00'

i.V.

Niels Geduldig

Head of Field Devices and OEM

Jaeggli Rico

Digital signiert von Jaeggli Rico
DN: cn=Jaeggli Rico, o=Siemens,
email=rico.jaeggli@siemens.com
Grund: Ich stimme dem Dokument
zu
Datum: 2021.03.26 11:44:59 +01'00'

i.V.

Rico Jaeggli

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.

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

EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No. 8000073402-004 (CE1T4581xx)

Product number Typ	Stock number Artikelnummer	Additional information Zusätzliche Informationen
[ASN]	[SEN, SSN, ASN or ID]	
SAS31.00	S55158-A106	Not valid for EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS31.03	S55158-A107	Not valid for EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS31.50	S55158-A108	Not valid for EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS31.53	S55158-A109	Not valid for EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS81.00	S55158-A103	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS81.00U	S55158-A103-A100	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS81.03	S55158-A104	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS81.03U	S55158-A104-A100	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS81.33	S55158-A105	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS81.33U	S55158-A105-A100	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS61.03	S55158-A100	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS61.03U	S55158-A100-A100	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS61.03/MO	S55158-A121	Not valid for LVD
SAS61.33	S55158-A101	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS61.33U	S55158-A101-A100	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
SAS61.53	S55158-A102	Not valid for LVD Not valid for EN IEC 63044-X (EN 50491-X)
ASC10.51	S55845-Z103	Auxiliary equipment, without CE marking

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

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