

EU-Konformitätserklärung

EU Declaration of Conformity

System SLIO LV / 02.2022

Hersteller: YASKAWA Europe GmbH
Manufacturer:

Anschrift: Hauptstrasse 185
Address: 65760 Eschborn
Germany

Produktfamilie: System SLIO LV
Product Family:

Hiermit erklären wir unter alleiniger Verantwortung, dass die bezeichnete Produktfamilie mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien übereinstimmt:

Herewith we declare under our sole responsibility that the indicated product family is in conformance with the regulations of the following European Directives:

2014/30/EU Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV-Richtlinie)

2014/30/EU Directive of the European Parliament and of the Council on the harmonization of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility (EMC Directive)

Weitere Angaben zur Einhaltung dieser Richtlinie enthält Anhang EMV.
Additional details concerning adherence to this Directive is provided in Annex EMC.

2014/35/EU Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt (Niederspannungs-Richtlinie)

2014/35/EU Directive of the European Parliament and of the Council 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 (Low Voltage Directive)

Weitere Angaben zur Einhaltung dieser Richtlinie enthält Anhang NSR.
Additional details concerning adherence to this Directive is provided in Annex LVD.

2011/65/EU Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS-Richtlinie)

2011/65/EU Directive of the European Parliament and of the Council on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS Directive)

Weitere Angaben zur Einhaltung dieser Richtlinie enthält Anhang RoHS.
Additional details concerning adherence to this Directive is provided in Annex RoHS.

YASKAWA Europe GmbH

Eschborn, den 04.02.2022

H. Teichert
Manager Quality Assurance

Name, Funktion	Unterschrift
<i>Name, function</i>	<i>signature</i>

Der Anhang ist Bestandteil dieser Erklärung. Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, ist jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften im Sinne des Produkthaftungsgesetzes. Die Sicherheitshinweise der Produktdokumentation sind zu beachten.

The Appendix is part of this declaration. While this declaration indicates conformance with the European Directives listed, it does not imply a guarantee with respect to the product liability laws. The safety notes included with the product documentation must be observed.

Anhang EMV
Annex EMC

zur EU-Konformitätserklärung
for EU Declaration of Conformity

System SLIO LV / 02.2022

Produktfamilie: System SLIO LV

Product Family:

Die Übereinstimmung der bezeichneten Produkte mit den Vorschriften der Richtlinie 2014/30/EU wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen:

Conformity of the designated products with the regulations of Directive 2014/30/EU demonstrated by adherence to the following standards:

Harmonisierte Europäische Normen:

Harmonized European Standards:

Referenznummer, <i>Reference number,</i>	Abschnitt <i>Clause</i>	Ausgabedatum <i>date of issue</i>
EN 61131-2	8 & 9	2007
EN 61000-6-2		2005
EN 61000-6-4		2007 + A1:2011

Die Produktfamilie System SLIO LV, für die die CE-Kennzeichnung 2014/30/EU gilt, besteht aus folgenden Komponenten:

The System SLIO LV product family to which the CE marking applies with respect to 2014/30/EU consists of the following components:

Digitale Ausgabe-Module / Digital Output Modules

022-1HB10	SM 022, DO 2xDC 30V/AC 230V 3A Relais
022-1HD10	SM 022, DO 4xDC 30V/AC 230V 1A8 Relais

Analoge Eingabe-Module / Analog Input Modules

031-1PA00	SM 031, AI 1x3Ph 230/400V 1A
031-1PA10	SM 031, AI 1x3Ph 230/400V 1/5A

Anhang NSR Annex LVD

zur EU-Konformitätserklärung for EU Declaration of Conformity

System SLIO LV / 02.2022

Produktfamilie: System SLIO LV

Product Family:

Die Übereinstimmung der bezeichneten Produkte mit den Vorschriften der Richtlinie 2014/35/EU wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen:

Conformity of the designated products with the regulations of Directive 2014/35/EU demonstrated by adherence to the following standards:

Harmonisierte Europäische Normen:

Harmonized European Standards:

Referenznummer Reference number	Ausgabedatum date of issue
EN IEC 61010-2-201	2018

Die Produktfamilie System SLIO LV, für die die CE-Kennzeichnung bezüglich 2014/35/EU gilt, besteht aus folgenden Komponenten:

The System SLIO LV product family to which the CE marking applies with respect to 2014/35/EU consists of the following components:

Digitale Ausgabe-Module / Digital Output Modules

022-1HB10	SM 022, DO 2xDC 30V/AC 230V 3A Relais
022-1HD10	SM 022, DO 4xDC 30V/AC 230V 1A8 Relais

Analoge Eingabe-Module / Analog Input Modules

031-1PA00	SM 031, AI 1x3Ph 230/400V 1A
031-1PA10	SM 031, AI 1x3Ph 230/400V 1/5A

Anhang RoHS

Annex RoHS

zur EU-Konformitätserklärung

for EU Declaration of Conformity

System SLIO LV / 02.2022

Produktfamilie: System SLIO LV

Product Family:

Die Übereinstimmung der bezeichneten Produkte mit den Vorschriften der Richtlinie 2011/65/EU wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen:

Conformity of the designated products with the regulations of Directive 2011/65/EU demonstrated by adherence to the following standards:

Harmonisierte Europäische Normen:

Harmonized European Standards:

Referenznummer

Reference number

Ausgabedatum

date of issue

EN IEC 63000

2018

Die Produktfamilie System SLIO LV, für die die CE-Kennzeichnung bezüglich 2011/65/EU gilt, besteht aus folgenden Komponenten:

The System SLIO LV product family to which the CE marking applies with respect to 2011/65/EU consists of the following components:

Digitale Ausgabe-Module / Digital Output Modules

022-1HB10	SM 022, DO 2xDC 30V/AC 230V 3A Relais
022-1HD10	SM 022, DO 4xDC 30V/AC 230V 1A8 Relais

Analoge Eingabe-Module / Analog Input Modules

031-1PA00	SM 031, AI 1x3Ph 230/400V 1A
031-1PA10	SM 031, AI 1x3Ph 230/400V 1/5A