

EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Product identification

Baby GAPManufacturer
Address**Siemens Industry Inc.
1000 Deerfield Parkway
Buffalo Grove, IL 60089**

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

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

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

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 60730-1:2011**EN 60730-2-14:1997 +A1:2001+A2:2008 +A11:2005****EN IEC 63000: 2018**

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:

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

Low Voltage Directive:

2014/35/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 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

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

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

Siemens Industry Inc., Buffalo Grove, IL.....
Ivan Todorov
Head of CPS R & D.....
Date.....
Dick Pope
Head of CD Segment.....
Date

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

Product number Typ	Stock number Artikelnummer	Additional information Zusätzliche Informationen
[ASN]	[SSN or ASN]	
GDE131.1N	BPZ:GDE131.1N	NSR 3P 44 LB-IN PIN CONNECTOR No LVD
GDE131.1P	BPZ:GDE131.1P	ACT NSR PLENUM 24/108L 5Nm No LVD
GDE131.1U	S55450-D100	ACT NSR 24/108L 5NM,NO PLENUM No LVD
GDE131.1Q	BPZ:GDE131.1Q	ACT,NSR,44 LB-IN, 3P,6FT PLENUM No LVD
GDE131.1T	BPZ:GDE131.1T	NSR 3P 44 LB-IN TERMINAL STRIP No LVD
GDE131.1P/B	BPZ:GDE131.1P/B	ACT.NSR,PLENUM 24/90L 3P /BULK No LVD
GDE131.1P/PC	BPZ:GDE131.1P/PC	NSR 24V 44LB-IN 3P PLENUM TEC CONNECTOR No LVD
GDE131.1P/PS	BPZ:GDE131.1P/PS	ACT.NSR,24/90L ,3P,5Nm,PLENUM No LVD
GDE131.1P/PS/B	BPZ:GDE131.1P/PS/B	THREE POINT 5 NM 0 TO 10 V PROFESSIONAL No LVD
GDE131.1Q/B	BPZ:GDE131.1Q/B	ACT,NSR,3P,24/90L No LVD
GDE131.1Q/PS/B	BPZ:GDE131.1Q/PS/B	ACT,NSR,3P,6'CABLE,PLNM No LVD
GDE161.1N	BPZ:GDE161.1N	NSR MOD 44 LB-IN PIN CONNECTOR No LVD
GDE161.1P	BPZ:GDE161.1P	ACT NSR PLENUM 24/108L 5Nm No LVD
GDE161.1P/B	BPZ:GDE161.1P/B	ACT.NSR,PLENUM 24/90L 5Nm/BULK No LVD
GDE161.1P/PS	BPZ:GDE161.1P/PS	ACT.NSR,24/90L ,0-10V,5Nm,PLNM No LVD
GDE161.1P/PS/B	BPZ:GDE161.1P/PS/B	MODULATING 5 NM 0 TO 10 V PROFESSIONAL S No LVD
GDE161.1T	BPZ:GDE161.1T	NSR MOD 44 LB-IN TERMINAL STRIP No LVD
GLB131.1P	BPZ:GLB131.1P	ACT NSR PLENUM 24/150L 10Nm No LVD
GLB131.1P/PS	BPZ:GLB131.1P/PS	ACT.NSR,24/125L ,3P,PLENUM No LVD
GLB132.1P	BPZ:GLB132.1P	ACT NSR PLENUM 24/150H 10Nm No LVD
GLB136.1P	BPZ:GLB136.1P	ACT NSR PLENUM 24/150H 10Nm
GLB136.1P/PS	BPZ:GLB136.1P/PS	ACT.NSR,24/125H ,3P,PLENUM
GLB161.1P	BPZ:GLB161.1P	ACT NSR PLENUM 24/150L 10Nm No LVD
GLB161.1P/PS	BPZ:GLB161.1P/PS	ACT.NSR,24/125L ,0-10V,PLENUM No LVD
GLB163.1P	BPZ:GLB163.1P	ACT NSR PLENUM 24/150CL 10Nm No LVD
GLB164.1P	BPZ:GLB164.1P	ACT NSR PLENUM 24/150CH 10Nm
GLB166.1P	BPZ:GLB166.1P	ACT NSR PLENUM 24/150H 10Nm

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