

EU-Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity Nr. / No. 203 / ET 200SP-F / A3 / 11.2018

Gerätetyp / Produkt
Apparatus model / Product

Dezentrales Peripheriesystem ET 200SP-F
Distributed I/O Devices ET 200SP-F
bestehend aus / consisting of:

- Zentralbaugruppe / Central Processing Units**
6ES7 510-1SJ01-0AB0, 6ES7 512-1SK01-0AB0
- Digitaleingabe- / Digitalausgabebaugruppen / Digital Input/Output Modules**
6ES7 136-6BA00-0CA0, 6ES7 136-6DB00-0CA0, 6ES7 136-6DC00-0CA0
- Analogeingabebaugruppe / Analog Input Module**
6ES7 136-6AA00-0CA1
- Powermodul / Power module**
6ES7 136-6PA00-0BC0
- Relaismodul / Relay module**
6ES7 136-6RA00-0BF0*
- Zubehör / Accessories**
6ES7 193-6EF00-1AA0**, 6ES7 193-6EH00-1AA0**

Für die mit * (Sternchen) gekennzeichneten Module gilt nicht die ATEX-Richtlinie. / Modules marked with * (asterisk) don't apply to the ATEX directive.
Für die mit ** gekennzeichneten Module gilt nicht die Maschinen-Richtlinie. / Modules marked with ** don't apply to the machinery directive.

Hersteller
Manufacturer
Anschrift
Address

Siemens AG DF FA AS
Gleiwitzer Strasse 555
DE-90475 Nuremberg
Germany

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, je nach eingesetzten Komponenten:

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation, depending on the components used:

- 2006/42/EG** Richtlinie des europäischen Parlaments und des Rates vom 17. Mai 2006 über Maschinen und zur Änderung der Richtlinie 95/16/EG (Neufassung);
Amtsblatt der EU L157, 9/06/2006, S. 24-87
- 2006/42/EC** Directive of the European Parliament and of the Council of 17. May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast);
Official Journal of the EU L157, 9/06/2006, p. 24-87
- 2014/34/EU** Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten für Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen; Amtsblatt der EU L96, 29/03/2014, S. 309-356
- 2014/34/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 equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres; Official Journal of the EU L96, 29/03/2014, p. 309-356
- 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
- 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
- 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
- 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

Bevollmächtigt für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen:
Authorised to compile the technical content:

Siemens AG, DF FA AS SYS
Werner-von-Siemens Str.50, 92224 Amberg

ATEX-Kennzeichnung / ATEX marking:

II 3 G Ex nA IIC T4 Gc

Name, Anschrift der benannten Stelle / name, address of the notified body:

für Maschinenrichtlinie I for Machinery Directive:
TÜV SÜD Produkt Service GmbH Zertifizierstelle
Ridlerstraße 65, 80339 München, Germany

Name, Anschrift der anerkannten Prüfstelle / name, address of the Test Laboratory:

für ATEX-Richtlinie I for ATEX Directive:
DEKRA Certification B.V.
Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands

Kennnummer der benannten Stelle / identification number of the notified body:

0123

Nummer EU-Baumusterprüfbescheinigung / number EU type-examination certificate:

M6A 067803 0019

Nummer Baumusterprüfbescheinigung / number type-examination certificate:

DEKRA 12ATEX0038X

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Vorschriften der angewandten Richtlinie(n) wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender Normen / Vorschriften:
The conformity of the designated product with the provisions of the applied Directive(s) is proved by full compliance with the following standards / regulations:

Harmonisierte Europäische Normen / Harmonized European Standards:

Referenznummer Reference number	Ausgabedatum Date of issue	Referenznummer Reference number	Ausgabedatum Date of issue	Referenznummer Reference number	Ausgabedatum Date of issue
EN ISO 13849-1	2015	EN 50581	2012	EN 60079-0	2012+A11:2013
EN 60079-15	2010	EN 61131-2	2007	EN 62061	2005+A2:2015
EN 61000-6-2	2005	EN 61000-6-4	2007+A1:2011		

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

Siemens Aktiengesellschaft

Amberg,

Alois Gresser
Head of SIMATIC Type Test,
DF FA AS SYS

Florian Göldner
Director Quality Assurance,
DF FA MF QM

Ort / place of issue
Datum / Date of issue
(TT.MM.JJJJ) / (DD.MM.YYYY)

Name / name
Funktion / function

Unterschrift / Signature

Name / name
Funktion / function

Unterschrift / Signature

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, ist jedoch keine Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantie.

The safety notes included with the product documentation must be observed.

Siemens Aktiengesellschaft: Chairman of the Supervisory Board: Jim Hagemann Snaube; Managing Board: Joe Kaeser, Chairman, President and Chief Executive Officer; Roland Busch, Lisa Davis, Klaus Helmrich, Janina Kugel, Cedrik Neike, Michael Sen, Ralf P. Thomas; Registered offices: Berlin and Munich, Germany; Commercial registries: Berlin Charlottenburg, HRB 12300, Munich, HRB 6684; WEEE-Reg.-No. DE 23691322