



EG-Konformitätserklärung EC Declaration of Conformity

Nr. / No. **S7-300 / V1 / 03.2013**

Hersteller: Siemens AG
Manufacturer: Elektronikwerk Amberg
Anschrift: Werner-von Siemens-Strasse 50
Address: 92224 Amberg
Germany

Produktfamilie: **SIMATIC S7-300**
Product family: **SIMATIC S7-300**

Die bezeichnete Produktfamilie stimmt mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien überein:

The indicated product family is in conformance with the regulations of the following European Directives:

2004/108/EG RICHTLINIE DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES
vom 15. Dezember 2004 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der
Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit

2004/108/EC *DIRECTIVE OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 15 December
2004 on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic
compatibility*

Weitere Angaben über die Einhaltung dieser Richtlinie enthält Anhang EMV.

Additional details concerning adherence to this Directive is provided in Appendix EMC.

2006/95/EG RICHTLINIE DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom
12. Dezember 2006 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der
Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung
innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

2006/95/EC *DIRECTIVE OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 12
December 2006 on the harmonization of the laws of Member States relating to
electrical equipment designed for use within certain voltage limits*

Weitere Angaben über die Einhaltung dieser Richtlinie enthält Anhang NSR.

Additional details concerning adherence to this Directive is provided in Appendix LVD.

CE-Kennzeichnung / CE marking : 96

Siemens Aktiengesellschaft: Chairman of the Supervisory Board: Gerhard Cromme; Managing Board: Peter Loescher, Chairman,
President and Chief Executive Officer; Roland Busch, Brigitte Ederer, Klaus Helmrich, Joe Kaeser, Barbara Kux, Hermann Requardt,
Siegfried Russwurm, Peter Y. Solmsen, Michael Suess; Registered offices: Berlin and Munich, Germany; Commercial registries:
Berlin Charlottenburg, HRB 12300, Munich, HRB 6684; WEEE-Reg.-No. DE 23691322

94/9/EG RICHTLINIE DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 23. März 1994 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten für Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen

94/9/EC *DIRECTIVE OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 23 March 1994 on the approximation of the laws of the Member States concerning equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres*

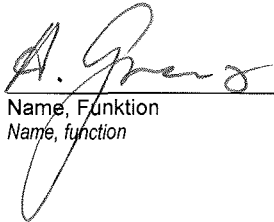
Weitere Angaben über die Einhaltung dieser Richtlinie enthält Anhang Ex.

Additional details concerning adherence to this Directive is provided in Appendix Ex.

Siemens Aktiengesellschaft

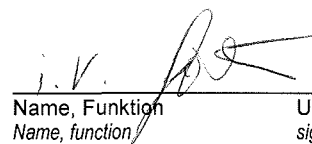
Amberg, 14. Mar 2013

Alois Gresser
Manager Type Test / Approval


Name, Funktion
Name, function

Unterschrift
signature

Florian Göldner
Director Quality Assurance


Name, Funktion
Name, function

Unterschrift
signature

Der Anhang EMV, NSR und Ex sind 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 mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.

*Appendix EMC, LVD and Appendix Ex are 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.*

SIEMENS

Anhang EMV

Appendix EMC

zur EG-Konformitätserklärung

for EC DECLARATION of CONFORMITY

Nr. / No. S7-300 / V1 / 03.2013

Produktfamilie: **SIMATIC S7-300**

Product Family: **SIMATIC S7-300**

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	Ausgabedatum
<i>Reference number</i>	<i>Edition</i>
EN 61000-6-4	2007
EN 61000-6-2	2005

Die Produktfamilie, SIMATIC S7-300, für die die CE-Kennzeichnung gilt, besteht aus folgenden Komponenten:

The SIMATIC S7-300 product family to which the CE marking applies with respect to 2004/108/EC consists of the following components:

Stromversorgung / Power supply

6ES7 307-1BA00-0AA0 6ES7 307-1EA01-0AA0
6ES7 307-1BA01-0AA0 6ES7 307-1KA01-0AA0
6ES7 307-1EA00-0AA0

Zentralbaugruppe / Central Processing Units

6ES7 312-1AD10-0AB0	6ES7 313-6EH04-0AB0	6ES7 315-2AH14-0AB0
6ES7 312-1AE13-0AB0	6ES7 314-1AE04-0AB0	6ES7 315-2EG10-0AB0
6ES7 312-1AE14-0AB0	6ES7 314-1AE84-0AB0	6ES7 315-2EH13-0AB0
6ES7 312-5AC02-0AB0	6ES7 314-1AF11-0AB0	6ES7 315-2EH14-0AB0
6ES7 312-5AC82-0AB0	6ES7 314-1AG13-0AB0	6ES7 315-6TG10-0AB0
6ES7 312-5BD01-0AB0	6ES7 314-1AG14-0AB0	6ES7 315-6TH13-0AB0
6ES7 312 5BE03-0AB0	6ES7 314-5AE03-0AB0	6ES7 316-1AG00-0AB0
6ES7 312 5BF04-0AB0	6ES7 314-5AE10-0AB0	6ES7 316-2AG00-0AB0
6ES7 313-1AD03-0AB0	6ES7 314-5AE83-0AB0	6ES7 317-2AJ10-0AB0
6ES7 313-5BE01-0AB0	6ES7 314-6BF02-0AB0	6ES7 317-2AK14-0AB0
6ES7 313-5BF03-0AB0	6ES7 314-6BG03-0AB0	6ES7 317-2EJ10-0AB0
6ES7 313-5BG04-0AB0	6ES7 314-6BH04-0AB0	6ES7 317-2EK13-0AB0
6ES7 313-6BE01-0AB0	6ES7 314-6CF02-0AB0	6ES7 317-2EK14-0AB0
6ES7 313-6BF03-0AB0	6ES7 314-6CG03-0AB0	6ES7 317-6TJ10-0AB0
6ES7 313-6BG04-0AB0	6ES7 314-6CH04-0AB0	6ES7 317-6TK13-0AB0
6ES7 313-6BH04-0AB0	6ES7 314-6EH04-0AB0	6ES7 317-6TK20-0AB0
6ES7 313-6CE01-0AB0	6ES7 315-1AF03-0AB0	6ES7 318-2AJ00-0AB0
6ES7 313-6CF03-0AB0	6ES7 315-2AF03-0AB0	6ES7 318-3EL00-0AB0
6ES7 313-6CG04-0AB0	6ES7 315-2AF83-0AB0	6ES7 318-3EL01-0AB0
6ES7 313-6CH04-0AB0	6ES7 315-2AG10-0AB0	6ES7 614-1AH03-0AB3

Memory Card / Memory Cards

6ES7 951-0AG01-0AA0	6ES7 951-1AL00-0AA0	6ES7 953-8LJ20-0AA0
6ES7 951-0FD00-0AA0	6ES7 951-1KH00-0AA0	6ES7 953-8LJ30-0AA0
6ES7 951-0FE00-0AA0	6ES7 951-1KK00-0AA0	6ES7 953-8LJ31-0AA0
6ES7 951-0FF00-0AA0	6ES7 951-1KL00-0AA0	6ES7 953-8LK10-0AA0
6ES7 951-0FG00-0AA0	6ES7 951-1KM00-0AA0	6ES7 953-8LL00-0AA0
6ES7 951-0FH00-0AA0	6ES7 953-8LF00-0AA0	6ES7 953-8LL11-0AA0
6ES7 951-0FJ00-0AA0	6ES7 953-8LF11-0AA0	6ES7 953-8LL20-0AA0
6ES7 951-0KD00-0AA0	6ES7 953-8LF20-0AA0	6ES7 953-8LL30-0AA0
6ES7 951-0KD80-0AA0	6ES7 953-8LF30-0AA0	6ES7 953-8LL31-0AA0
6ES7 951-0KE00-0AA0	6ES7 953-8LF31-0AA0	6ES7 953-8LM00-0AA0
6ES7 951-0KE80-0AA0	6ES7 953-8LG00-0AA0	6ES7 953-8LM11-0AA0

6ES7 951-0KF00-0AA0	6ES7 953-8LG11-0AA0	6ES7 953-8LM20-0AA0
6ES7 951-0KF80-0AA0	6ES7 953-8LG20-0AA0	6ES7 953-8LM30-0AA0
6ES7 951-0KG00-0AA0	6ES7 953-8LG30-0AA0	6ES7 953-8LM31-0AA0
6ES7 951-0KJ00-0AA0	6ES7 953-8LG31-0AA0	6ES7 953-8LP11-0AA0
6ES7 951-1AH00-0AA0	6ES7 953-8LH10-0AA0	6ES7 953-8LP20-0AA0
6ES7 951-1AJ00-0AA0	6ES7 953-8LJ00-0AA0	6ES7 953-8LP30-0AA0
6ES7 951-1AK00-0AA0	6ES7 953-8LJ11-0AA0	6ES7 953-8LP31-0AA0

Anschaltungsbaugruppe / Interface Modules

6ES7 174-0AA00-0AA0	6ES7 361-3CA01-0AA0
6ES7 174-0AA10-0AA0	6ES7 365-0BA01-0AA0
6ES7 360-3AA01-0AA0	6ES7 365-0BA81-0AA0

Simulatorbaugruppe / Simulator Module

6ES7 374-2XH01-0AA0

Digitaleingabebaugruppe / Digital Input Modules

6ES7 321-1BH02-0AA0	6ES7 321-1EH01-0AA0
6ES7 321-1BH10-0AA0	6ES7 321-1EL00-0AA0
6ES7 321-1BH50-0AA0	6ES7 321-1FF01-0AA0
6ES7 321-1BH82-0AA0	6ES7 321-1FF10-0AA0
6ES7 321-1BL00-0AA0	6ES7 321-1FF81-0AA0
6ES7 321-1BL80-0AA0	6ES7 321-1FH00-0AA0
6ES7 321-1BP00-0AA0	6ES7 321-7BH01-0AB0
6ES7 321-1CH00-0AA0	6ES7 321-7BH81-0AB0
6ES7 321-1CH20-0AA0	6ES7 321-7TH00-0AB0
6ES7 321-1CH80-0AA0	

Platzhalterbaugruppe / Dummy Module

6ES7 370-0AA00-0AA0
6ES7 370-0AA01-0AA0

Digitalausgabebaugruppe / Digital Output Modules

6ES7 322-1BF01-0AA0	6ES7 322-1FH00-0AA0
6ES7 322-1BH01-0AA0	6ES7 322-1FL00-0AA0
6ES7 322-1BH10-0AA0	6ES7 322-1HF01-0AA0
6ES7 322-1BH81-0AA0	6ES7 322-1HF10-0AA0
6ES7 322-1BL00-0AA0	6ES7 322-1HF20-0AA0
6ES7 322-1BL80-0AA0	6ES7 322-1HF80-0AA0
6ES7 322-1BP00-0AA0	6ES7 322-1HH01-0AA0

6ES7 322-1BP50-0AA0	6ES7 322-5FF00-0AA0
6ES7 322-1CF00-0AA0	6ES7 322-5GH00-0AB0
6ES7 322-1CF80-0AA0	6ES7 322-5HF00-0AA0
6ES7 322-1EH01-0AA0	6ES7 322-8BF00-0AB0
6ES7 322-1EL00-0AA0	6ES7 322-8BF80-0AB0
6ES7 322-1FF01-0AA0	6ES7 322-8BH01-0AB0
6ES7 322-1FF81-0AA0	6ES7 322-8BH10-0AB0

Digitalein-/ausgabebaugruppe / Digital Input/Output Modules

6ES7 323-1BH01-0AA0	6ES7 327-1BH00-0AB0
6ES7 323-1BH81-0AA0	6ES7 338-7XF00-0AB0
6ES7 323-1BL00-0AA0	

Analogeingabebaugruppe / Analog Input Modules

6ES7 331-1KF01-0AB0	6ES7 331-7NF00-0AB0
6ES7 331-1KF02-0AB0	6ES7 331-7NF10-0AB0
6ES7 331-7HF01-0AB0	6ES7 331-7PE10-0AB0
6ES7 331-7KB02-0AB0	6ES7 331-7PF01-0AB0
6ES7 331-7KB82-0AB0	6ES7 331-7PF11-0AB0
6ES7 331-7KF02-0AB0	6ES7 331-7TF01-0AB0

Analogausgabebaugruppe / Analog Output Modules

6ES7 332-5HB01-0AB0	6ES7 332-7KB81-0AB0
6ES7 332-5HB81-0AB0	6ES7 332-7ND02-0AB0
6ES7 332-5HD01-0AB0	6ES7 332-8TF01-0AB0
6ES7 332-5HF00-0AB0	

Analogein-/ausgabebaugruppe / Analog Input/Output Modules

6ES7 334-0CE01-0AA0	
6ES7 334-0KE00-0AB0	
6ES7 334-0KE80-0AB0	
6ES7 335-7HG01-0AB0	(mit Filterbaustein nach Aufbaurichtlinien) (with filter module installed in accordance with installation guideline)
6ES7 335-7HG02-0AB0	

Meßbereichsmodul / Measuring Range Module

6ES7 974-0AA00-0AA0

Kommunikationsbaugruppe / Communications Processors

6ES7 340-1AH02-0AE0	6GK7 342-5DF00-0XE0
6ES7 340-1BH02-0AE0	6GK7 343-1BA00-0XE0
6ES7 340-1CH02-0AE0	6GK7 343-1EX00-0XE0
6ES7 341-1AH01-0AE0	6GK7 343-1EX11-0XE0
6ES7 341-1AH02-0AE0	6GK7 343-1EX20-0XE0
6ES7 341-1BH01-0AE0	6GK7 343-1GX00-0XE0
6ES7 341-1BH02-0AE0	6GK7 343-1GX20-0XE0
6ES7 341-1CH01-0AE0	6GK7 343-1HX00-0XE0
6ES7 341-1CH02-0AE0	6GK7 343-2AH00-0XA0
6GK7 342-2AH01-0XA0	6GK7 343-2AH10-0XA0
6GK7 342-5DA02-0XE0	6GK7 343-5FA01-0XE0

Funktionsmodule / Function Modules

6ES7 338-4BC01-0AB0	6ES7 353-1AH00-0AE0
6ES7 350-1AH03-0AE0	6ES7 354-1AH00-0AE0
6ES7 350-2AH01-0AE0	6ES7 355-0VH00-0AE0
6ES7 351-1AH01-0AE0	6ES7 355-0VH10-0AE0
6ES7 352-1AH02-0AE0	6ES7 355-1VH00-0AE0
6ES7 352-5AH00-0AE0	6ES7 355-1VH10-0AE0
6ES7 352-5AH01-0AE0	6ES7 355-2CH00-0AE0
6ES7 352-5AH10-0AE0	6ES7 355-2SH00-0AE0
6ES7 352-5AH11-0AE0	

Handbuch / Manual

6ES7 398-8AA..-8...
6ES7 398-8CA..-8...
6ES7 398-8EA..-8...
6ES7 398-8FA..-8...

Zubehörteile werden zusammen mit den Komponenten der Produktfamilie SIMATIC S7-300 getestet:

Accessories not marked, tested together with components of SIMATIC S7-300 product family:

- Profilschiene
Rail 6ES7 390-1....-0AA0
- Busverbinder
Bus Connector 6ES7 390-0AA00-0AA0
- Frontstecker
Front Connector 6ES7 392-1....-0AA0
- Frontstecker (inklusive Kabel)
Front Connector (including cable/wiring) 6ES7 392-4B..0-0AA0

- Schirmauflageelement
mit Schirmanschlussklemme
Shield Connecting Element 6ES7 390-5....-0AA0
- Verbindungskamm
Power Connector 6ES7 390-7BA00-0AA0
- Verbindungsleitung
Connecting Cable 6ES7 368-3....-0AA0
- Pufferbatterie
Backup Battery 6ES7 971-1AA00-0AA0
- Akku
Accumulator 6ES7 971-5BB00-0AA0
- SIMATIC top connect
Klemmblock
Terminal Block 6ES7 924-0....-
- Frontsteckmodul
Front Connector Module 6ES7 921-3A...-
- Steckverbinder
Connector 6ES7 921-3BE10-
- Flachrundleitung
Twisted Ribbon Cable 6ES7 923-0C...-
- Extended Frontdoor
Extended Frontdoor 6ES7 328-0AA00-7AA0

Folgende Module gehören zur Produktfamilie S7-300 und wurden in den zuständigen Prüflaboratorien geprüft:

The following Modules belong to the product family S7-300 and were tested in the responsible Test laboratories:

Stromversorgung <i>Power supply</i>	6ES7 307-1....-....	1) 4)
Digitaleingabe <i>Digital Input Modules</i>	6ES7 321-1EH...-....	1) 3)
Digitalausgabe <i>Digital Output Modules</i>	6ES7 322-1EH...-.... 6ES7 322-1EL...-.... 6ES7 322-5HF...-....	1) 3) 1) 3) 1) 3)
Analogeingabe <i>Analog Input Modules</i>	6ES7 331-7NF...-.... 6ES7 331-7PF...-....	1) 3) 1) 3)
Analogausgabe <i>Analog Output Modules</i>	6ES7 332-7ND...-....	1) 3)
Funktionsmodule <i>Function Modules</i>	6ES7 352-5AH...-.... 6ES7 353-1AH...-.... 6ES7 354-1AH...-....	1) 3) 1) 2) 1) 2)

1) die kompletten Bestellnummern stehen im Katalog CA01/ST70

See Catalog CA01/ST70 for the complete order numbers

2) Typprüfung bei A&D MC Chemnitz

Type test performed by A&D MC Chemnitz

3) Typprüfung bei SE&A Johnson City

Type test performed by SE&A Johnson City

4) Typprüfung bei Siemens Wien

Type test performed by Siemens Wien

SIEMENS

Anhang NSR *Appendix LVD* zur EG-Konformitätserklärung *for EC DECLARATION of CONFORMITY*

Nr. / No. S7-300 / V1 / 03.2013

Produktfamilie: **SIMATIC S7-300**

Product Family: *SIMATIC S7-300*

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

EN 61131-2

Ausgabedatum

Edition

2007

Die Produktfamilie SIMATIC S7-300, für die die CE-Kennzeichnung gilt, besteht aus folgenden Komponenten:

The SIMATIC S7-300 product family to which the CE marking applies consists of the following components:

Digitaleingabebaugruppe / Digital Input Modules

6ES7 321-1CH80-0AA0	6ES7 321-1FF01-0AA0
6ES7 321-1EH01-0AA0	6ES7 321-1FF10-0AA0
6ES7 321-1EL00-0AA0	6ES7 321-1FF81-0AA0

Digitalausgabebaugruppe / Digital Output Modules

6ES7 322-1CF80-0AA0	6ES7 322-1HF01-0AA0
6ES7 322-1EH01-0AA0	6ES7 322-1HF10-0AA0
6ES7 322-1EL00-0AA0	6ES7 322-1HF20-0AA0
6ES7 322-1FF01-0AA0	6ES7 322-1HF80-0AA0
6ES7 322-1FF81-0AA0	6ES7 322-1HH01-0AA0
6ES7 322-1FL00-0AA0	6ES7 322-5FF00-0AA0

Frontstecker / Front Connector

6ES7 392-1....-0AA0

Handbuch / Manuals

6ES7 398-8AA00-8.A0
6ES7 398-8AA03-8.A0
6ES7 398-8AA03-8.N0
6ES7 398-8CA00-8.A0

Zubehör

Nicht gekennzeichnet, zusammen mit den Komponenten der Produktfamilie SIMATIC S7-300 getestet:

Accessories

Not marked, tested together with components of SIMATIC S7-300 product family:

- | | |
|---------------------------------|---------------------|
| • Profilschiene
Rail | 6ES7 390-1....-0AA0 |
| • Busverbinder
Bus Connector | 6ES7 390-0AA00-0AA0 |

SIEMENS

Anhang Ex / Kategorie 3 *Appendix Ex / Category 3* zur EG-Konformitätserklärung *for EC DECLARATION of CONFORMITY*

Nr. / No. S7-300 / V1 / 03.2013

Produktfamilie: SIMATIC S7-300

Product Family: SIMATIC S7-300

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	Ausgabedatum
<i>Reference number</i>	<i>Edition</i>
EN 60079-0	2009
EN 60079-15	2005

The revised (now harmonised) standards have been compared to the standards used for certification purposes and there are no changes in the “state of the art” apply to the equipment.

Ausgewählte Produkte sind in Übereinstimmung mit der Regelung der folgenden europäischen Richtlinie:

In Artikel 9 der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaft 94/9/EG vom 23. März 1994 sind die grundlegende Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen für die Konzeption und den Bau von Geräten und Schutzsystemen zur bestimmungsgemässen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen. (Entsprechend Anhang II der Richtlinie)

Selected products are in compliance with the requirements of following European Directive: Council Directive 94/9/EC of 23 March 1994, in the Essential Health and Safety Requirements relating to the design and construction of equipment and protective Systems intended for use in potentially explosive atmospheres, according to Annex II.

Anerkannte Prüfstelle – Zertifikat Nr.: / *Notified body – Certificate No.*

KEMA 02ATEX1096 X

II 3 G Ex nA IIC T4 Gc bzw.

II 3 G Ex nA IIC T5 Gc bzw.

II 3 G Ex nA IIC T6 Gc

DEKRA Certification B.V.
Utrechtseweg 310 6812 AR Arnhem
Postfach 5185 6802 ED Arnhem
Niederlande / Netherlands

Die Produktfamilie SIMATIC S7-300, für die die CE-Kennzeichnung gilt, besteht aus folgenden Komponenten:

The SIMATIC S7-300 product family to which the CE marking applies consists of the following components:

Zentralbaugruppe / Central Processing Units

6ES7 312-1AE13-0AB0	6ES7 314-6CH04-0AB0
6ES7 312-5BE03-0AB0	6ES7 314-6EH04-0AB0
6ES7 312-5BF04-0AB0	6ES7 315-2AG10-0AB0
6ES7 313-5BF03-0AB0	6ES7 315-2EG10-0AB0
6ES7 313-5BG04-0AB0	6ES7 315-2EH13-0AB0
6ES7 313-6BF03-0AB0	6ES7 315-6TG10-0AB0
6ES7 313-6BG04-0AB0	6ES7 317-2AJ10-0AB0
6ES7 313-6CF03-0AB0	6ES7 317-2AK14-0AB0
6ES7 313-6CG04-0AB0	6ES7 317-2EK13-0AB0
6ES7 314-1AG13-0AB0	6ES7 317-6TJ10-0AB0
6ES7 314-6BG03-0AB0	6ES7 318-2AJ00-0AB0
6ES7 314-6BH04-0AB0	6ES7 318-3EL00-0AB0
6ES7 314-6CG03-0AB0	6ES7 318-3EL01-0AB0

Digitaleingabebaugruppe / Digital Input Modules

6ES7 321-1BH02-0AA0	6ES7 321-1BP00-0AA0
6ES7 321-1BH10-0AA0	6ES7 321-1CH00-0AA0
6ES7 321-1BH50-0AA0	6ES7 321-7BH01-0AB0
6ES7 321-1BL00-0AA0	6ES7 321-7TH00-0AB0

Digitalausgabebaugruppe / Digital Output Modules

6ES7 322-1BF01-0AA0	6ES7 322-1BP50-0AA0
6ES7 322-1BH01-0AA0	6ES7 322-5GH00-0AB0
6ES7 322-1BH10-0AA0	6ES7 322-8BF00-0AB0
6ES7 322-1BL00-0AA0	6ES7 322-8BH01-0AB0
6ES7 322-1BP00-0AA0	6ES7 322-8BH10-0AB0

Digitalein-/ausgabebaugruppe / Digital Input / Output Modules

6ES7 323-1BH01-0AA0 6ES7 327-1BH00-0AB0
6ES7 323-1BL00-0AA0 6ES7 338-7XF00-0AB0

Analogeingabebaugruppe / Analog Input Modules

6ES7 331-1KF01-0AB0 6ES7 331-7NF10-0AB0
6ES7 331-7HF01-0AB0 6ES7 331-7PF01-0AB0
6ES7 331-7KB02-0AB0 6ES7 331-7PF11-0AB0
6ES7 331-7KF02-0AB0 6ES7 331-7TF01-0AB0
6ES7 331-7NF00-0AB0

Analogausgabebaugruppe / Analog Output Modules

6ES7 332-5HB01-0AB0 6ES7 332-7ND02-0AB0
6ES7 332-5HD01-0AB0 6ES7 332-8TF00-0AB0
6ES7 332-5HF00-0AB0

Analogein-/ausgabebaugruppe / Analog Input / Output Modules

6ES7 334-0CE01-0AA0 6ES7 335-7HG01-0AB0
6ES7 334-0KE00-0AB0 6ES7 335-7HG02-0AB0

Funktionsmodule / Function Modules

6ES7 338-4BC01-0AB0 6ES7 352-5AH10-0AB0
6ES7 350-1AH03-0AE0 6ES7 352-5AH11-0AB0
6ES7 350-2AH01-0AE0 6ES7 355-0VH10-0AE0
6ES7 351-1AH01-0AE0 6ES7 355-1VH10-0AE0
6ES7 352-1AH02-0AE0 6ES7 355-2CH00-0AE0
6ES7 352-5AH00-0AE0 6ES7 355-2SH00-0AE0
6ES7 352-5AH01-0AE0

Kommunikationsbaugruppe / Communications Processors

6ES7 340-1AH02-0AE0 6ES7 341-1AH01-0AE0
6ES7 340-1BH02-0AE0 6ES7 341-1BH01-0AE0
6ES7 340-1CH02-0AE0 6ES7 341-1CH01-0AE0

Anschaltungsbaugruppe / Interface Modules

6ES7 360-3AA01-0AA0 6ES7 365-0BA01-0AA0

6ES7 361-3CA01-0AA0 6ES7 365-0BA81-0AA0

Frontstecker / Front Connectors

6ES7 392-1AJ00-0AA0 6ES7 392-1BJ00-0AA0
6ES7 392-1AM00-0AA0 6ES7 392-1BM01-0AA0

Simulatorbaugruppe / Simulator Module

6ES7 374-2XH01-0AA0

Platzhalterbaugruppe / Dummy Module

6ES7 370-0AA01-0AA0

Bus Terminal

6GK1 500-0AA10