

# SIEMENS

## EG-Konformitätserklärung EC Declaration of Conformity

Nr. / No. S7-300 / V1 / 10.2009

Hersteller: Siemens AG  
*Manufacturer:* Elektronikwerk Amberg

Anschrift: Werner-von-Siemens-Straße 50  
*Address:* D-92224 Amberg  
Germany

Produkt-  
bezeichnung: **SIMATIC S7-300**  
*Product*  
*description* **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 Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV-Richtlinie)

2004/108/EC *Council Directive on the harmonization of the laws of the member states relating to electromagnetic compatibility (EMC Directive)*

**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 Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen (Niederspannungs-Richtlinie)

2006/95/EC *Council Directive on the harmonization of the laws of the member states relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits (Low Voltage Directive).*

**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 : 1996

94/9/EG

Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen  
Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen  
(Explosionsschutzrichtlinie)

94/9/EC

*Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres  
(Explosive Atmospheres Directive).*

**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, 29-Oktober-2009

B. Grosser  
Director System Test



Name, Funktion  
*Name, function*

Unterschrift  
*signature*

Göldner  
Director Quality Assurance



Name, Funktion  
*Name, function*

Unterschrift  
*signature*

Die Anhänge 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.*

Anhang EMV  
*Appendix EMC*  
zur EG-Konformitätserklärung  
*for EC DECLARATION of CONFORMITY*  
Nr. / No. S7-300 / V1 / 10.2009

**Produktfamilie:** **Simatic S7-300**

*Product Family:*

Die Übereinstimmung der bezeichneten Produkte mit den Vorschriften der Richtlinie 2004/108/EG wird nachgewiesen für Produkte, die erstmals nach 06/2008 ausgeliefert wurden, durch die vollständige Einhaltung folgender Normen:

*Conformity of the designated products with the regulations of Directive 2004/108/EC demonstrated for Products with a first delivery date after June 2008 by adherence to the safety considerations addressed by the standards below.*

**Harmonisierte Europäische Normen:**

*Harmonized European Standards:*

Referenznummer <i>Reference number</i>	Ausgabedatum <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 307-1BA01-0AA0  
6ES7 307-1EA00-0AA0  
6ES7 307-1EA01-0AA0  
6ES7 307-1KA01-0AA0

Zentralbaugruppe / Central Processing Units

6ES7 312-1AD10-0AB0	6ES7 314-6BF02-0AB0	6ES7 317-2EK13-0AB0
6ES7 312-1AE13-0AB0	6ES7 314-6BG03-0AB0	6ES7 317-2EK14-0AB0
6ES7 312-1AE14-0AB0	6ES7 314-6CF02-0AB0	6ES7 317-2FJ10-0AB0
6ES7 312-5AC02-0AB0	6ES7 314-6CG03-0AB0	6ES7 317-2FK13-0AB0
6ES7 312-5AC82-0AB0	6ES7 315-1AF03-0AB0	6ES7 317-2FK14-0AB0
6ES7 312-5BD01-0AB0	6ES7 315-2AF03-0AB0	6ES7 317-6FF03-0AB0
6ES7 312 5BE03-0AB0	6ES7 315-2AF83-0AB0	6ES7 317-6TJ10-0AB0
6ES7 313-1AD03-0AB0	6ES7 315-2AG10-0AB0	6ES7 317-6TK13-0AB0
6ES7 313-5BE01-0AB0	6ES7 315-2AH14-0AB0	6ES7 317-6TK20-0AB0
6ES7 313-5BF03-0AB0	6ES7 315-2EG10-0AB0	6ES7 318-2AJ00-0AB0
6ES7 313-6BE01-0AB0	6ES7 315-2EH13-0AB0	6ES7 318-3EL00-0AB0
6ES7 313-6BF03-0AB0	6ES7 315-2EH14-0AB0	6ES7 318-3EL01-0AB0
6ES7 313-6CE01-0AB0	6ES7 315-2FH13-0AB0	6ES7 318-3FL00-0AB0
6ES7 313-6CF03-0AB0	6ES7 315-2FJ14-0AB0	6ES7 318-3FL01-0AB0
6ES7 314-1AE04-0AB0	6ES7 315-6FF01-0AB0	6ES7 614-1AH03-0AB3
6ES7 314-1AE84-0AB0	6ES7 315-6FF04-0AB0	6ES7 677-1DD00-0BA0
6ES7 314-1AF11-0AB0	6ES7 315-6TG10-0AB0	6ES7 677-1DD00-0BB0
6ES7 314-1AG13-0AB0	6ES7 315-6TH13-0AB0	
6ES7 314-1AG14-0AB0	6ES7 316-1AG00-0AB0	
6ES7 314-5AE03-0AB0	6ES7 316-2AG00-0AB0	
6ES7 314-5AE10-0AB0	6ES7 317-2AJ10-0AB0	
6ES7 314-5AE83-0AB0	6ES7 317-2EJ10-0AB0	

Memory Card / Memory Cards

6ES7 951-0AG01-0AA0	6ES7 951-0KJ00-0AA0	6ES7 953-8LH10-0AA0
6ES7 951-0FD00-0AA0	6ES7 951-1AH00-0AA0	6ES7 953-8LJ00-0AA0
6ES7 951-0FE00-0AA0	6ES7 951-1AJ00-0AA0	6ES7 953-8LJ11-0AA0
6ES7 951-0FF00-0AA0	6ES7 951-1AK00-0AA0	6ES7 953-8LJ20-0AA0
6ES7 951-0FG00-0AA0	6ES7 951-1AL00-0AA0	6ES7 953-8LK10-0AA0
6ES7 951-0FH00-0AA0	6ES7 951-1KH00-0AA0	6ES7 953-8LL00-0AA0
6ES7 951-0FJ00-0AA0	6ES7 951-1KK00-0AA0	6ES7 953-8LL11-0AA0
6ES7 951-0KD00-0AA0	6ES7 951-1KL00-0AA0	6ES7 953-8LL20-0AA0
6ES7 951-0KD80-0AA0	6ES7 951-1KM00-0AA0	6ES7 953-8LM00-0AA0

6ES7 951-0KE00-0AA0	6ES7 953-8LF00-0AA0	6ES7 953-8LM11-0AA0
6ES7 951-0KE80-0AA0	6ES7 953-8LF11-0AA0	6ES7 953-8LM20-0AA0
6ES7 951-0KF00-0AA0	6ES7 953-8LF20-0AA0	6ES7 953-8LP11-0AA0
6ES7 951-0KF80-0AA0	6ES7 953-8LG00-0AA0	6ES7 953-8LP20-0AA0
6ES7 951-0KG00-0AA0	6ES7 953-8LG11-0AA0	6ES7 953-8LX11-0AA0

#### Anschaltungsbaugruppe / Interface Modules

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

#### Simulatorbaugruppe / Simulator Module

6ES7 374-2XH01-0AA0

#### Digitaleingabebaugruppe / Digital Input Modules

6ES7 321-1BH02-0AA0	6ES7 321-1EL00-0AA0
6ES7 321-1BH10-0AA0	6ES7 321-1FF01-0AA0
6ES7 321 1BH50-0AA0	6ES7 321-1FF10-0AA0
6ES7 321-1BH82-0AA0	6ES7 321-1FF81-0AA0
6ES7 321-1BL00-0AA0	6ES7 321-1FH00-0AA0
6ES7 321-1BL80-0AA0	6ES7 321-7BH01-0AB0
6ES7 321-1BP00-0AA0	6ES7 321-7BH81-0AB0
6ES7 321-1CH00-0AA0	6ES7 321-7TH00-0AB0
6ES7 321-1CH20-0AA0	6ES7 326-1BK01-0AB0
6ES7 321-1CH80-0AA0	6ES7 326-1BK02-0AB0
6ES7 321-1EH01-0AA0	6ES7 326-1RF00-0AB0

#### Platzhalterbaugruppe / Dummy Module

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

#### Trennbaugruppe / Separator Modul

6ES7 195-7HG00-0XA0  
6ES7 195-7KF00-0XA0

#### Digitalausgabebaugruppe / Digital Output Modules

6ES7 322-1BF01-0AA0	6ES7 322-1HF01-0AA0
6ES7 322-1BH01-0AA0	6ES7 322-1HF10-0AA0
6ES7 322-1BH10-0AA0	6ES7 322-1HF20-0AA0

6ES7 322-1BH81-0AA0	6ES7 322-1HF80-0AA0
6ES7 322-1BL00-0AA0	6ES7 322-1HH01-0AA0
6ES7 322-1BL80-0AA0	6ES7 322-5FF00-0AA0
6ES7 322-1BP00-0AA0	6ES7 322-5GH00-0AB0
6ES7 322-1BP50-0AA0	6ES7 322-5HF00-0AA0
6ES7 322-1CF00-0AA0	6ES7 322-8BF00-0AB0
6ES7 322-1CF80-0AA0	6ES7 322-8BF80-0AB0
6ES7 322-1EH01-0AA0	6ES7 322-8BH01-0AB0
6ES7 322-1EL00-0AA0	6ES7 326-2BF01-0AB0
6ES7 322-1FF01-0AA0	6ES7 326-2BF10-0AB0
6ES7 322-1FF81-0AA0	6ES7 326-2BF40-0AB0
6ES7 322-1FH00-0AA0	6ES7 326-2BF41-0AB0
6ES7 322-1FL00-0AA0	

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 331-7PE10-0AB0
6ES7 331-7HF01-0AB0	6ES7 331-7PF01-0AB0
6ES7 331-7KB02-0AB0	6ES7 331-7PF11-0AB0
6ES7 331-7KB82-0AB0	6ES7 331-7TF01-0AB0
6ES7 331-7KF02-0AB0	6ES7 336-1HE00-0AB0
6ES7 331-7NF00-0AB0	6ES7 336-4GE00-0AB0
6ES7 331-7NF10-0AB0	

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)

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

## 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 S7-300 getestet:

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

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

- **Frontstecker** 6ES7 392-1....-0AA0  
*Front Connector*
- **Frontstecker** 6ES7 392-4B..0-0AA0  
*Front Connector*
- **Schirmauflageelement  
mit Schirmanschlussklemme** 6ES7 390-5....-0AA0  
*Shield Connecting Element*
- **Verbindungskamm** 6ES7 390-7BA00-0AA0  
*Power Connector*
- **Verbindungsleitung** 6ES7 368-3....-0AA0  
*Connecting Cable*
- **Pufferbatterie** 6ES7 971-1AA00-0AA0  
*Backup Battery*
- **Akku** 6ES7 971-5BB00-0AA0  
*Accumulator*
- **SIMATIC top connect  
Klemmblock** 6ES7 924-0....-  
*Terminal Block*
- **Frontsteckmodul** 6ES7 921-3A...-  
*Front Connector Module*
- **Steckverbinder** 6ES7 921-3BE10-  
*Connector*
- **Flachrundleitung** 6ES7 923-0C...-  
*Twisted Ribbon Cable*



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*

**Anhang NSR**  
*Appendix LVD*  
**zur EG-Konformitätserklärung**  
*for EC DECLARATION of CONFORMITY*  
Nr. / No. S7-300 / V1 / 10.2009

**Produktfamilie:**                    **Simatic S7-300**  
*Product Family:*

Die Übereinstimmung der bezeichneten Produkte mit den Vorschriften der Richtlinie 2006/95/EG wird nachgewiesen für Produkte, die erstmals nach 06/2008 ausgeliefert wurden, durch die vollständige Einhaltung folgender Normen:

*Conformity of the designated products with the regulations of Directive 2006/95/EC demonstrated for Products with a first delivery date after June 2008 by adherence to the safety considerations addressed by the standards below.*

**Harmonisierte Europäische Norm:**  
*Harmonized European Standard:*

Referenznummer  
*Reference Number*

Ausgabedatum  
*Edition*

**EN 61131-2**

**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 with respect to 2006/95/EC consists of the following components:*

Digitaleingabebaugruppe / Digital Input Modules

6ES7 321-1CH80-0AA0

6ES7 321-1EH01-0AA0

6ES7 321-1EL00-0AA0

6ES7 321-1FF01-0AA0

6ES7 321-1FF81-0AA0

Digitalausgabebaugruppe / Digital Output Modules

6ES7 322-1CF80-0AA0

6ES7 322-1EH01-0AA0

6ES7 322-1EL00-0AA0

6ES7 322-1FF01-0AA0

6ES7 322-1FF81-0AA0

6ES7 322-1FL00-0AA0

6ES7 322-1HF01-0AA0

6ES7 322-1HF10-0AA0

6ES7 322-1HF20-0AA0

6ES7 322-1HF80-0AA0

6ES7 322-1HH00-0AA0

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 S7-300 getestet:

### Accessories

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

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

# SIEMENS

Anhang Ex / Kategorie 3  
*Appendix Ex / Category 3*  
zur EG-Konformitätserklärung  
*for EC DECLARATION of CONFORMITY*  
Nr. / No. S7-300 / V1 / 10.2009

**Produktfamilie:** Simatic S7-300

*Product Family:* Simatic S7-300

Die Übereinstimmung der bezeichneten Produkte mit den Vorschriften der Richtlinie 94/9/EG wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender Norm:

*Conformity of the designated products with the regulations of Directive 94/9/EC is demonstrated by adherence to the following standards, when installed in accordance with User Manual specifications.*

**Harmonisierte Europäische Normen:**

*Harmonized European Standards:*

Referenznummer	Ausgabedatum
<i>Referenz Number</i>	<i>Edition</i>
EN 60079-0	2006
EN 60079-15	2005

**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  
KEMA Quality B.V.  
Utrechtseweg 310  
6812 AR Arnhem  
Postfach 5185  
6802 ED Arnhem, Niederlande/Netherlands

**II 3 G Ex nA II T4 bzw. T5 bzw. T6**

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 94/9/EC consists of the following components:*

Zentralbaugruppe / Central Processing Units

6ES7 312-1AE13-0AB0	6ES7 315-6TG10-0AB0
6ES7 312-5BE03-0AB0	6ES7 317-2AJ10-0AB0
6ES7 313-5BF03-0AB0	6ES7 317-2EK13-0AB0
6ES7 313-6BF03-0AB0	6ES7 317-2FK13-0AB0
6ES7 313-6CF03-0AB0	6ES7 317-6FF03-0AB0
6ES7 314-1AG13-0AB0	6ES7 317-6TJ10-0AB0
6ES7 314-6BG03-0AB0	6ES7 318-2AJ00-0AB0
6ES7 314-6CG03-0AB0	6ES7 318-3EL00-0AB0
6ES7 315-2AG10-0AB0	6ES7 318-3EL01-0AB0
6ES7 315-2EG10-0AB0	6ES7 318-3FL00-0AB0
6ES7 315-2EH13-0AB0	6ES7 318-3FL01-0AB0
6ES7 315-2FH13-0AB0	6ES7 677-1DD00-0BA0
6ES7 315-6FF01-0AB0	6ES7 677-1DD00-0BB0

Digitaleingabebaugruppe / Digital Input Modules

6ES7 321-1BH02-0AA0	6ES7 321-1CH00-0AA0
6ES7 321-1BH10-0AA0	6ES7 321-7BH01-0AB0
6ES7 321-1BH50-0AA0	6ES7 321-7TH00-0AB0
6ES7 321-1BL00-0AA0	6ES7 326-1BK01-0AB0
6ES7 321-1BP00-0AA0	

Digitalausgabebaugruppe / Digital Output Modules

6ES7 322-1BF01-0AA0	6ES7 322-5GH00-0AB0
6ES7 322-1BH01-0AA0	6ES7 322-8BF00-0AB0
6ES7 322-1BH10-0AA0	6ES7 322-8BH01-0AB0
6ES7 322-1BL00-0AA0	6ES7 326-2BF01-0AB0
6ES7 322-1BP00-0AA0	6ES7 326-2BF40-0AB0

6ES7 322-1BP50-0AA0

Digitalein-/ausgabebaugruppe / Digital Input / Output Modules

6ES7 323-1BH01-0AA0

6ES7 323-1BL00-0AA0

6ES7 327-1BH00-0AB0

6ES7 338-7XF00-0AB0

Analogeingabebaugruppe / Analog Input Modules

6ES7 331-1KF01-0AB0      6ES7 331-7PF01-0AB0

6ES7 331-7HF01-0AB0      6ES7 331-7PF11-0AB0

6ES7 331-7KB02-0AB0      6ES7 336-1HE00-0AB0

6ES7 331-7KF02-0AB0      6ES7 336-4GE00-0AB0

6ES7 331-7NF00-0AB0

Analogausgabebaugruppe / Analog Output Modules

6ES7 332-5HB01-0AB0

6ES7 332-5HD01-0AB0

6ES7 332-5HF00-0AB0

6ES7 332-7ND02-0AB0

6ES7 332-8TF00-0AB0

Analogein-/ausgabebaugruppe / Analog Input / Output Modules

6ES7 334-0CE01-0AA0

6ES7 334-0KE00-0AB0

6ES7 335-7HG01-0AB0

Funktionsmodule / Function Modules

6ES7 338-4BC01-0AB0      6ES7 352-5AH10-0AB0

6ES7 350-1AH03-0AE0      6ES7 355-0VH10-0AE0

6ES7 350-2AH01-0AE0      6ES7 355-1VH10-0AE0

6ES7 351-1AH01-0AE0      6ES7 355-2CH00-0AE0

6ES7 352-1AH02-0AE0      6ES7 355-2SH00-0AE0  
6ES7 352-5AH00-0AE0

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 361-3CA01-0AA0  
6ES7 365-0BA01-0AA0  
6ES7 365-0BA81-0AA0

Frontstecker / Front Connectors

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

Simulatorbaugruppe / Simulator Module

6ES7 374-2XH01-0AA0

Platzhalterbaugruppe / Dummy Module

6ES7 370-0AA01-0AA0

Bus Terminal

6GK1 500-0AA10