

CE DECLARATION of CONFORMITY

CE KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

S7-1200 / V13 / 01.2014

Product Family: SIMATIC S7-1200
Produktfamilie:

Manufacturers: Siemens AG
Hersteller: Industry Sector, IA AS EWA Amberg
Werner-von-Siemens-Str. 50
D-92224 Amberg
Germany

Siemens Numerical Control Ltd.
No. 18, Siemens Road Jiangning
Development Zone
Nanjing, P.R.C. 211100

Siemens Electrical Apparatus Co. Ltd
Suzhou Chengdu Branch
No. 99 Tianyuan Road
Chengdu High Tech Zone West, Chengdu

Manufacturer's Agent: Siemens AG
Bevollmächtigter: Industry Sector, IA AS FA DH AMB Amberg
Werner-von-Siemens-Str. 50
D-92224 Amberg
Germany

The indicated product family is in conformance with the regulations of the following European Directives:
Die oben angeführte Produktfamilie stimmt mit den Vorschriften folgender europäischer Richtlinien überein:

EC Directive 2004/108/EC "Electromagnetic Compatibility" (EMC Directive)
Richtlinie 2004/108/EG *"Elektromagnetische Verträglichkeit: (EMV Richtlinie)"*

Additional details concerning adherence to this directive are provided in Appendix EMC.
Weitere Angaben über die Einhaltung dieser Richtlinie enthält Anhang EMC.

EC Directive 2006/95/EC "Electrical Equipment Designed for Use within Certain Voltage Limits" (Low
Richtlinie 2006/95/EG Voltage Directive)
Elektrische Betriebsmittel, ausgelegt für den Einsatz innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen (Niederspannungsrichtlinie)

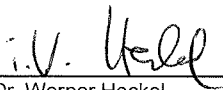
Additional details concerning adherence to this directive are provided in Appendix LVD.
Weitere Angaben über die Einhaltung dieser Richtlinie enthält Anhang NSR.

EC Directive 94/9/EC "Equipment and Protective Systems Intended for Use in Potentially Explosive
Richtlinie 94/9/EG Atmospheres" (ATEX Directive)
"Betriebsmittel und Schutzsysteme für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen" (ATEX Richtlinie)

Additional details concerning adherence to this directive are provided in Appendix ATEX.
Weitere Angaben über die Einhaltung dieser Richtlinie enthält Anhang ATEX.


Attachment of the CE marking: 09
Anhang zur CE-Kennzeichnung: 09

Siemens AG
IA AS QM Nuernberg


Dr. Werner Heckel,
Vice President, Quality
Leiter, Qualitätssicherung

28.02.2014
Date
Datum

Siemens AG
IA AS FA DH AMB Amberg


Alois Grösser, Agent
Manager Type Test / Approval
Alois Grösser, Bevollmächtigter

28.02.2014
Date
Datum

SIEMENS

Appendix EMC, Appendix LVD, and Appendix ATEX are part of this declaration.
Die Anhänge EMV, NSR und ATEX sind Bestandteil dieser Erklärung.

While this declaration indicates conformance with the European directives listed; it does not imply a guarantee with respect to the product liability laws.

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, ist jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften im Sinne des Produkthaftungsgesetzes.

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

Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.

Appendix EMC Anhang EMV

CE DECLARATION of CONFORMITY

CE Konformitätserklärung

Product Family: SIMATIC S7-1200

Produktfamilie: SIMATIC S7-1200

Conformity of the designated products with the regulations of Directive 2004/108/EC is demonstrated by adherence to the following standards, when installed in accordance with User Manual specifications.

Die Übereinstimmung der bezeichneten Produkte mit den Vorschriften der Richtlinie 2004/108/EG wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender Normen, sofern installiert entsprechend den Spezifikationen im Anwenderhandbuch.

Harmonized European Standards:

Harmonisierte europäische Normen

Reference Number	Date Issued:
Referenznummer	Ausgabedatum:
EN 61000-6-4	2007
EN 61000-6-4 + A1	2011
EN 61000-6-2	2005

The SIMATIC S7-1200 product family to which the CE marking applies with respect to 2004/108/EC consists of the following components:

Die Produktfamilie SIMATIC S7-1200 auf die sich das CE-Kennzeichen bezieht besteht aus den folgenden Komponenten:

Product Description, SIMATIC S7-1200 <i>Produktbeschreibung SIMATIC S7-1200</i>	Siemens Model Number <i>Siemens Modellnummer</i>
Central Processing Units (CPU)	
CPU 1217C DC/DC/DC	6ES7 217-1AG40-0XB0
CPU 1215C AC/DC/RLY	6ES7 215-1BG40-0XB0
CPU 1215C DC/DC/DC	6ES7 215-1AG40-0XB0
CPU 1215C DC/DC/RLY	6ES7 215-1HG40-0XB0
CPU 1214C AC/DC/RLY	6ES7 214-1BG40-0XB0
CPU 1214C DC/DC/DC	6ES7 214-1AG40-0XB0
CPU 1214C DC/DC/RLY	6ES7 214-1HG40-0XB0
CPU 1212C AC/DC/RLY	6ES7 212-1BE40-0XB0
CPU 1212C DC/DC/DC	6ES7 212-1AE40-0XB0
CPU 1212C DC/DC/RLY	6ES7 212-1HE40-0XB0
CPU 1211C AC/DC/RLY	6ES7 211-1BE40-0XB0
CPU 1211C DC/DC/DC	6ES7 211-1AE40-0XB0
CPU 1211C DC/DC/RLY	6ES7 211-1HE40-0XB0
CPU 1215C AC/DC/RLY	6ES7 215-1BG31-0XB0
CPU 1215C DC/DC/DC	6ES7 215-1AG31-0XB0
CPU 1215C DC/DC/RLY	6ES7 215-1HG31-0XB0
CPU 1214C AC/DC/RLY	6ES7 214-1BG31-0XB0
CPU 1214C DC/DC/DC	6ES7 214-1AG31-0XB0
CPU 1214C DC/DC/RLY	6ES7 214-1HG31-0XB0
CPU 1212C AC/DC/RLY	6ES7 212-1BE31-0XB0
CPU 1212C DC/DC/DC	6ES7 212-1AE31-0XB0
CPU 1212C DC/DC/RLY	6ES7 212-1HE31-0XB0
CPU 1211C AC/DC/RLY	6ES7 211-1BE31-0XB0
CPU 1211C DC/DC/DC	6ES7 211-1AE31-0XB0

SIEMENS

Product Description, SIMATIC S7-1200 <i>Produktbeschreibung SIMATIC S7-1200</i>	Siemens Model Number <i>Siemens Modellnummer</i>
CPU 1211C DC/DC/RLY	6ES7 211-1HE31-0XB0
CPU 1214C AC/DC/RLY	6ES7 214-1BE30-0XB0
CPU 1214C DC/DC/DC	6ES7 214-1AE30-0XB0
CPU 1214C DC/DC/RLY	6ES7 214-1HE30-0XB0
CPU 1212C AC/DC/RLY	6ES7 212-1BD30-0XB0
CPU 1212C DC/DC/DC	6ES7 212-1AD30-0XB0
CPU 1212C DC/DC/RLY	6ES7 212-1HD30-0XB0
CPU 1211C AC/DC/RLY	6ES7 211-1BD30-0XB0
CPU 1211C DC/DC/DC	6ES7 211-1AD30-0XB0
CPU 1211C DC/DC/RLY	6ES7 211-1HD30-0XB0
Signal Modules (SM)	
SM 1221 DI 8xDC	6ES7 221-1BF32-0XB0
SM 1221 DI 16xDC	6ES7 221-1BH32-0XB0
SM 1222 DO 8xDC	6ES7 222-1BF32-0XB0
SM 1222 DO 8xRLY	6ES7 222-1HF32-0XB0
SM 1222 DO 16xDC	6ES7 222-1BH32-0XB0
SM 1222 DO 16xRLY	6ES7 222-1HH32-0XB0
SM 1223 DI 8xDC / DO 8xDC	6ES7 223-1BH32-0XB0
SM 1223 DI 8xDC / DO 8xRLY	6ES7 223-1PH32-0XB0
SM 1223 DI 16xDC / DO 16xDC	6ES7 223-1BL32-0XB0
SM 1223 DI 16xDC / DO 16xRLY	6ES7 223-1PL32-0XB0
SM 1232 AQ 2x14 bit	6ES7 232-4HB32-0XB0
SM 1231 AI 4x13 bit	6ES7 231-4HD32-0XB0
SM 1234 AI 4x13 bit / AQ 2x14 bit	6ES7 234-4HE32-0XB0
SM 1232 AQ 4x14 bit	6ES7 232-4HD32-0XB0
SM 1231 AI 8x13 bit	6ES7 231-4HF32-0XB0
SM 1223 DI 8xAC / DO 8xRLY	6ES7 223-1QH32-0XB0
SM 1222 DQ8xRLY (CO)	6ES7 222-1XF32-0XB0
SM 1231 RTD 4x16 bit	6ES7 231-5PD32-0XB0
SM 1231 TC 4 x 16 bit	6ES7 231-5QD32-0XB0
SM 1231 RTD 8 x 16 bit	6ES7 231-5PF32-0XB0
SM 1231 TC 8 x 16 bit	6ES7 231-5QF32-0XB0
SM 1231 4 x Analog Input x 16 bit (high feature)	6ES7 231-5ND32-0XB0
SM 1278 4xIO-Link Master	6ES7 278-4BD32-0XB0
SM 1221 DI 8xDC	6ES7 221-1BF30-0XB0
SM 1221 DI 16xDC	6ES7 221-1BH30-0XB0
SM 1222 DO 8xDC	6ES7 222-1BF30-0XB0
SM 1222 DO 8xRLY	6ES7 222-1HF30-0XB0
SM 1222 DO 16xDC	6ES7 222-1BH30-0XB0
SM 1222 DO 16xRLY	6ES7 222-1HH30-0XB0
SM 1223 DI 8xDC / DO 8xDC	6ES7 223-1BH30-0XB0
SM 1223 DI 8xDC / DO 8xRLY	6ES7 223-1PH30-0XB0
SM 1223 DI 16xDC / DO 16xDC	6ES7 223-1BL30-0XB0
SM 1223 DI 16xDC / DO 16xRLY	6ES7 223-1PL30-0XB0
SM 1232 AQ 2x14 bit	6ES7 232-4HB30-0XB0
SM 1231 AI 4x13 bit	6ES7 231-4HD30-0XB0
SM 1234 AI 4x13 bit / AQ 2x14 bit	6ES7 234-4HE30-0XB0
SM 1232 AQ 4x14 bit	6ES7 232-4HD30-0XB0
SM 1231 AI 8x13 bit	6ES7 231-4HF30-0XB0

SIEMENS

Product Description, SIMATIC S7-1200 <i>Produktbeschreibung SIMATIC S7-1200</i>	Siemens Model Number <i>Siemens Modellnummer</i>
SM 1231 RTD 4x16 bit	6ES7 231-5PD30-0XB0
SM 1231 TC 4 x 16 bit	6ES7 231-5QD30-0XB0
SM 1223 DI 8xAC / DO 8xRLY	6ES7 223-1QH30-0XB0
SM 1231 RTD 8 x 16 bit	6ES7 231-5PF30-0XB0
SM 1231 TC 8 x 16 bit	6ES7 231-5QF30-0XB0
SM 1222 DQ8xRLY (CO)	6ES7 222-1XF30-0XB0
SM 1231 4 x Analog Input x 16 bit (high feature)	6ES7 231-5ND30-0XB0
Communication Modules (CM)	
CM 1241 RS232	6ES7 241-1AH32-0XB0
CM 1241 RS-422/485	6ES7 241-1CH32-0XB0
CM 1241 RS485	6ES7 241-1CH30-0XB0
CM 1241 RS232	6ES7 241-1AH30-0XB0
CM 1241 RS-422/485	6ES7 241-1CH31-0XB0
Signal Boards (SB)	
SB 1223 DI 2xDC / DO 2xDC	6ES7 223-0BD30-0XB0
SB 1232 AQ 1x12 bit	6ES7 232-4HA30-0XB0
SB 1221 DI 4x24V, HS	6ES7 221-3BD30-0XB0
SB 1222 DQ 4x24V, HS	6ES7 222-1BD30-0XB0
SB 1223 DI 2x24V / DQ 2x24V, HS	6ES7 223-3BD30-0XB0
SB 1221 DI 4x5V, HS	6ES7 221-3AD30-0XB0
SB 1222 DQ 4x5V, HS	6ES7 222-1AD30-0XB0
SB 1223 DI 2x5V / DQ 2x5V, HS	6ES7 223-3AD30-0XB0
SB 1231 AI 1x12 bit	6ES7 231-4HA30-0XB0
SB 1231 TC 1x16 bit	6ES7 231-5QA30-0XB0
SB 1231 RTD 1x16 bit	6ES7 231-5PA30-0XB0
Battery Boards (BB)	
BB 1297 Battery	6ES7 297-0AX30-0XA0
Communication Board (CB)	
CB 1241 RS-485	6ES7 241-1CH30-1XB0
Accessories	
Potentiometer Module (<i>Potentiometer Modul</i>)	6ES7 274-1XA30-0XA0
8 Position Input Simulator (<i>Eingangsimulator, 8 Positionen</i>)	6ES7 274-1XF30-0XA0
14 Position Input Simulator (<i>Eingangsimulator, 14 Positionen</i>)	6ES7 274-1XH30-0XA0
Input Simulator, CPU 1217C (<i>Eingangsimulator</i>)	6ES7 274-1XK30-0XA0
I/O Expansion Cable, 2 meters (<i>E/A Verlängerungskabel, 2 Meter</i>)	6ES7 290-6AA30-0XA0

Products and accessories not marked, tested together with components of the S7-1200 product family:
Nicht gekennzeichnete Produkte und Zubehör, gemeinsam geprüft mit Komponenten der S7-1200 Produktfamilie:



Appendix LVD
Anhang NSR

CE DECLARATION of CONFORMITY
CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Product Family: SIMATIC S7-1200
Produktfamilie: SIMATIC S7-1200

Conformity of the designated products with the regulations of EC Directive 2006/95/EC is demonstrated by adherence to the safety considerations addressed by the standard below.

Die Übereinstimmung der bezeichneten Produkte mit den Vorschriften der Richtlinie 2006/95/EG wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung der Sicherheitsaspekte, enthalten in der untenstehenden Norm.

Harmonized European Standard:
Harmonisierte europäische Norm:

Reference Number <i>Referenznummer</i>	Date Issued: <i>Ausgabedatum:</i>
EN 61131-2	2007

The SIMATIC S7-1200 product family to which the CE marking applies with respect to 2006/95/EC consists of the following components:

Die SIMATIC S7-1200 Produktfamilie auf die sich das CE-Kennzeichen bezieht hinsichtlich der 2006/95/EG besteht aus folgenden Komponenten:

Product Description, SIMATIC S7-1200 <i>Produktbeschreibung SIMATIC S7-1200</i>	Siemens Model Number <i>Siemens Modellnummer</i>
Central Processing Units (CPU)	
CPU 1215C AC/DC/RLY	6ES7 215-1BG40-0XB0
CPU 1215C DC/DC/RLY	6ES7 215-1HG40-0XB0
CPU 1214C AC/DC/RLY	6ES7 214-1BG40-0XB0
CPU 1214C DC/DC/RLY	6ES7 214-1HG40-0XB0
CPU 1212C AC/DC/RLY	6ES7 212-1BE40-0XB0
CPU 1212C DC/DC/RLY	6ES7 212-1HE40-0XB0
CPU 1211C AC/DC/RLY	6ES7 211-1BE40-0XB0
CPU 1211C DC/DC/RLY	6ES7 211-1HE40-0XB0
CPU 1215C AC/DC/RLY	6ES7 215-1BG31-0XB0
CPU 1215C DC/DC/RLY	6ES7 215-1HG31-0XB0
CPU 1214C AC/DC/RLY	6ES7 214-1BG31-0XB0
CPU 1214C DC/DC/RLY	6ES7 214-1HG31-0XB0
CPU 1212C AC/DC/RLY	6ES7 212-1BE31-0XB0
CPU 1212C DC/DC/RLY	6ES7 212-1HE31-0XB0
CPU 1211C AC/DC/RLY	6ES7 211-1BE31-0XB0
CPU 1211C DC/DC/RLY	6ES7 211-1HE31-0XB0
CPU 1214C AC/DC/RLY	6ES7 214-1BE30-0XB0
CPU 1214C DC/DC/RLY	6ES7 214-1HE30-0XB0
CPU 1212C AC/DC/RLY	6ES7 212-1BD30-0XB0
CPU 1212C DC/DC/RLY	6ES7 212-1HD30-0XB0
CPU 1211C AC/DC/RLY	6ES7 211-1BD30-0XB0
CPU 1211C DC/DC/RLY	6ES7 211-1HD30-0XB0
Signal Modules (SM)	

SIEMENS

SM 1222 DO 8xRLY	6ES7 222-1HF32-0XB0
SM 1222 DO 16xRLY	6ES7 222-1HH32-0XB0
SM 1223 DI 8xDC / DO 8xRLY	6ES7 223-1PH32-0XB0
SM 1223 DI 16xDC / DO 16xRLY	6ES7 223-1PL32-0XB0
SM 1223 DI 8xAC / DO 8xRLY	6ES7 223-1QH32-0XB0
SM 1222 DQ8xRLY (CO)	6ES7 222-1XF32-0XB0
SM 1222 DO 8xRLY	6ES7 222-1HF30-0XB0
SM 1222 DO 16xRLY	6ES7 222-1HH30-0XB0
SM 1223 DI 8xDC / DO 8xRLY	6ES7 223-1PH30-0XB0
SM 1223 DI 16xDC / DO 16xRLY	6ES7 223-1PL30-0XB0
SM 1223 DI 8xAC / DO 8xRLY	6ES7 223-1QH30-0XB0
SM 1222 DQ8xRLY (CO)	6ES7 222-1XF30-0XB0

Appendix ATEX Anhang ATEX

CE DECLARATION of CONFORMITY CE KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Product Family: SIMATIC S7-1200
Produktfamilie: SIMATIC S7-1200

Conformity of the designated products with the regulations of EC Directive 94/9/EC is demonstrated to the following standards, when installed in accordance with the User Manual specifications.
Die Übereinstimmung der bezeichneten Produkte mit den Vorschriften der Richtlinie 94/9/EG wird nachgewiesen durch die Einhaltung der folgenden Normen, insofern die Produkte installiert sind entsprechend den Spezifikationen im Anwenderhandbuch.

Harmonized European Standards: (Harmonisierte europäische Normen)

Reference Number <i>Referenznummer</i>	Date Issued: <i>Ausgabedatum</i>
EN 60079-0	2009
EN 60079-15	2010

Certificate: KEMA 04ATEX1130 X

Zertifikat:

Notified Body: DEKRA Certification B.V.

**In Kenntnis
gesetzte** Utrechtseweg 310
6812 AR Arnhem

Körperschaft: P.O. Box 5185
6800 ED Arnhem, Netherlands

Marking: II 3 G Ex nA IIC T3 Gc

The SIMATIC S7-1200 product family to which the CE marking applies with respect to EC Directive 94/9/EC (ATEX) consists of the following components.

Die Produktfamilie SIMATIC S7-1200 auf das sich das CE-Kennzeichen bezieht hinsichtlich der Richtlinie 94/9/EG besteht aus den folgenden Komponenten:

Product Description, SIMATIC S7-1200 <i>Produktbeschreibung, SIMATIC S7-1200</i>	Siemens Model Number <i>Siemens Modellnummer</i>
Central Processing Units (CPU)	
CPU 1217C DC/DC/DC	6ES7 217-1AG40-0XB0
CPU 1215C DC/DC/DC	6ES7 215-1AG40-0XB0
CPU 1214C DC/DC/DC	6ES7 214-1AG40-0XB0
CPU 1212C DC/DC/DC	6ES7 212-1AE40-0XB0
CPU 1211C DC/DC/DC	6ES7 211-1AE40-0XB0
CPU 1215C DC/DC/DC	6ES7 215-1AG31-0XB0
CPU 1214C DC/DC/DC	6ES7 214-1AG31-0XB0
CPU 1212C DC/DC/DC	6ES7 212-1AE31-0XB0
CPU 1211C DC/DC/DC	6ES7 211-1AE31-0XB0
CPU 1214C DC/DC/DC	6ES7 214-1AE30-0XB0
CPU 1212C DC/DC/DC	6ES7 212-1AD30-0XB0
CPU 1211C DC/DC/DC	6ES7 211-1AD30-0XB0

SIEMENS

Product Description, SIMATIC S7-1200 <i>Produktbeschreibung, SIMATIC S7-1200</i>	Siemens Model Number <i>Siemens Modellnummer</i>
Signal Modules (SM)	
SM 1221 DI 8xDC	6ES7 221-1BF32-0XB0
SM 1221 DI 16xDC	6ES7 221-1BH32-0XB0
SM 1222 DO 8xDC	6ES7 222-1BF32-0XB0
SM 1222 DO 16xDC	6ES7 222-1BH32-0XB0
SM 1223 DI 8xDC / DO 8xDC	6ES7 223-1BH32-0XB0
SM 1223 DI 16xDC / DO 16xDC	6ES7 223-1BL32-0XB0
SM 1232 AQ 2x14 bit	6ES7 232-4HB32-0XB0
SM 1231 AI 4x13 bit	6ES7 231-4HD32-0XB0
SM 1234 AI 4x13 bit / AQ 2x14 bit	6ES7 234-4HE32-0XB0
SM 1232 AQ 4x14 bit	6ES7 232-4HD32-0XB0
SM 1231 AI 8x13 bit	6ES7 231-4HF32-0XB0
SM 1231 RTD 4x16 bit	6ES7 231-5PD32-0XB0
SM 1231 TC 4 x 16 bit	6ES7 231-5QD32-0XB0
SM 1231 RTD 8 x 16 bit	6ES7 231-5PF32-0XB0
SM 1231 TC 8 x 16 bit	6ES7 231-5QF32-0XB0
SM 1231 4 x Analog Input x 16 bit (high feature)	6ES7 231-5ND32-0XB0
SM 1278 4xIO-Link Master	6ES7 278-4BD32-0XB0
SM 1221 DI 8xDC	6ES7 221-1BF30-0XB0
SM 1221 DI 16xDC	6ES7 221-1BH30-0XB0
SM 1222 DO 8xDC	6ES7 222-1BF30-0XB0
SM 1222 DO 16xDC	6ES7 222-1BH30-0XB0
SM 1223 DI 8xDC / DO 8xDC	6ES7 223-1BH30-0XB0
SM 1223 DI 16xDC / DO 16xDC	6ES7 223-1BL30-0XB0
SM 1232 AQ 2x14 bit	6ES7 232-4HB30-0XB0
SM 1231 AI 4x13 bit	6ES7 231-4HD30-0XB0
SM 1234 AI 4x13 bit / AQ 2x14 bit	6ES7 234-4HE30-0XB0
SM 1232 AQ 4x14 bit	6ES7 232-4HD30-0XB0
SM 1231 AI 8x13 bit	6ES7 231-4HF30-0XB0
SM 1231 RTD 4x16 bit	6ES7 231-5PD30-0XB0
SM 1231 TC 4x16 bit	6ES7 231-5QD30-0XB0
SM 1231 RTD 8x16 bit	6ES7 231-5PF30-0XB0
SM 1231 TC 8x16 bit	6ES7 231-5QF30-0XB0
SM 1231 4 x Analog Input x 16 bit (high feature)	6ES7 231-5ND30-0XB0
Communication Modules (CM)	
CM 1241 RS232	6ES7 241-1AH32-0XB0
CM 1241 RS-422/485	6ES7 241-1CH32-0XB0
CM 1241 RS485	6ES7 241-1CH30-0XB0
CM 1241 RS232	6ES7 241-1AH30-0XB0
CM 1241 RS-422/485	6ES7 241-1CH31-0XB0
Signal Boards (SB)	
SB 1223 DI 2xDC / DO 2xDC	6ES7 223-0BD30-0XB0
SB 1232 AQ 1x12 bit	6ES7 232-4HA30-0XB0
SB 1221 DI 4x24V, HS	6ES7 221-3BD30-0XB0
SB 1222 DQ 4x24V, HS	6ES7 222-1BD30-0XB0
SB 1223 DI 2x24V / DQ 2x24V, HS	6ES7 223-3BD30-0XB0
SB 1221 DI 4x5V, HS	6ES7 221-3AD30-0XB0
SB 1222 DQ 4x5V, HS	6ES7 222-1AD30-0XB0
SB 1223 DI 2x5V / DQ 2x5V, HS	6ES7 223-3AD30-0XB0
SB 1231 AI 1x12 bit	6ES7 231-4HA30-0XB0
SB 1231 TC 1x16 bit	6ES7 231-5QA30-0XB0

SIEMENS

Product Description, SIMATIC S7-1200 <i>Produktbeschreibung, SIMATIC S7-1200</i>	Siemens Model Number <i>Siemens Modellnummer</i>
SB 1231 RTD 1x16 bit	6ES7 231-5PA30-0XB0
Battery Board (BB)	
BB 1297 Battery	6ES7 297-0AX30-0XA0
Communication Board (BB)	
CB 1241 RS-485	6ES7 241-1CH30-1XB0
Accessories	
Potentiometer Module (<i>Potentiometer Modul</i>)	6ES7 274-1XA30-0XA0
I/O Expansion Cable, 2 meters (<i>E/A Verlängerungskabel, 2 Meter</i>)	6ES7 290-6AA30-0XA0

→ End of Document ←
→ *Ende des Dokuments* ←