

EC Declaration of Conformity EG-Konformitätserklärung



No. A5E00191762L - 03

Manufacturer:	Siemens AG
Hersteller:	Division I IA SC
Address:	Oestliche Rheinbrueckenstr. 50
Anschrift:	76187 Karlsruhe, Germany
Product description:	Electropneumatic Positioner / Elektropneumatischer Stellungsregler
Produktbezeichnung	SIPART PS2
	Type / Typ 6DR5axb-xcxxx-xxxx a=0, 1, 2, 3, 5, 6 b=0, 1, 2 c=N, E, G, D with the options / mit den Optionen
	Alarm Module.....6DR4004-6/8A ly Module.....6DR4004-6/8J
	SIA Module.....6DR4004-6/8G EMC Module.....C73451-A430-L8
	Mechanical Limit Switch Module.....6DR4004-6K *
	* (only for type / nur für Ausführung 6DR5axb-xcx3x-xxxx c=E, G, D)

The product described above in the form as delivered is in conformity with the provisions of the following European Directives:

Das bezeichnete Produkt stimmt in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien überein:

- 2004/108/EC Directive of the European Parliament and of the Council on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility and repealing Directive 89/336/EEC.
EMC *Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit und zur Aufhebung der Richtlinie 89/336/EWG.*
- 94/9/EC Directive of the European Parliament and the Council on the approximation of the laws of the Member States concerning equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres.
ATEX *Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten für Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen.*

Karlsruhe, 10.03.2009

Siemens AG

Dr. Kobes, Entwicklung

Name, function
Name, Funktion

signature
Unterschrift

van Dycke, Fertigung

Name, function
Name, Funktion

signature
Unterschrift

Annex A is integral part of this declaration.

Anhang A ist integraler Bestandteil dieser Erklärung.

This declaration certifies the conformity to the specified directives but contains no assurance of properties. The safety documentation accompanying the product shall be considered in detail.

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, ist jedoch keine Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantie nach §443 BGB. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.

Siemens Aktiengesellschaft: Chairman of the Supervisory Board: Gerhard Cromme;
Managing Board: Peter Loescher, Chairman, President and Chief Executive Officer;
Wolfgang Dehen, Heinrich Hiesinger, Joe Kaeser, Barbara Kux, Hermann Requardt, Siegfried Russwurm, Peter Y. Solmsen
Registered offices: Berlin and Munich, Germany; Commercial registries: Berlin Charlottenburg, HRB 12300, Munich, HRB 6684
WEEE-Reg.-Nr. DE 23691322

Annex A to the EC Declaration of Conformity Anhang A zur EG-Konformitätserklärung

No. A5E00191762L - 03

Product description: Electropneumatic Positioner / Elektropneumatischer Stellungsregler
 Produktbezeichnung SIPART PS2
 Type / Typ 6DR5axb-xcxxx-xxxx a=0, 1, 2, 3, 5, 6 b=0, 1, 2 c=N, E, G, D
 with the options / mit den Optionen
 Alarm Module.....6DR4004-6/8A ly Module.....6DR4004-6/8J
 SIA Module.....6DR4004-6/8G EMC Module.....C73451-A430-L8
 Mechanical Limit Switch Module.....6DR4004-6K *
 * (only for type / nur für Ausführung 6DR5axb-xc3x-xxxx c=E, G, D)

Conformity to the Directives indicated on page 1 is assured through the application of the following standards (depending on versions):
 Die Konformität mit den auf Blatt 1 angeführten Richtlinien wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen (variantenabhängig):

Directive Richtlinie	Standard / Reference number Norm / Referenznummer	Edition Ausgabedatum	a =	b =	c =
2004/108/EC	EN 61326-1 *	2006	0,1,2,3,5,6	0,1,2	N,E,G,D
2004/108/EC	EN 60947-5-2	1998+A1+A2	0,1,2,3,5,6	0,1,2	N,E,G,D
94/9/EC	EN 50014	1997+A1+A2	0,2,5,6	0,1,2	E
94/9/EC	EN 50020	2002	0,2,5,6	0,1,2	E
94/9/EC	EN 50021	1999	0,2,5,6	0,1,2	G
94/9/EC	EN 60079-0	2006	0,2,5,6	0,1,2	E,G,D
94/9/EC	EN 60079-11	2007	0,2,5,6	0,1,2	E
94/9/EC	EN 60079-15	2005	0,2,5,6	0,1,2	G,D
94/9/EC	EN 60079-27	2006	0,2,5,6	0,1,2	G,D
94/9/EC	EN 61241-0	2002	0,2,5,6	1,2	D
94/9/EC	EN 61241-1	2004	0,2,5,6	1,2	D

* all environments included

Certificates Zertifikate

Certificates Zertifikate	a =	b =	c =
TÜV 00 ATEX 1654	0,2,5,6	0,1,2	E
TÜV 01 ATEX 1786 X	0,2,5,6	0,1,2	G,D

Inspection / Surveillance: Kontrolle / Überwachung:

Directive Richtlinie	Notified Body Product Quality Assurance Benannte Stelle Qualitätssicherung Produktion	No.:
94/9/EC	ATEX TÜV NORD CERT GmbH, Am TÜV 1 D-30516 Hannover	0044