

EG-Konformitätserklärung EC Declaration of Conformity

Nr./ No. C98130 – A7569 – A1 – 5 – 7443

Hersteller: SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT ÖSTERREICH
Manufacturer: Siemens Industrial Manufacturing Engineering Applications (SIMEA)

Anschrift: Siemensstraße 90
Address: A 1211 WIEN

Produkt- Stromversorgung / Power supply PM 1207 24V / 2.5 A
Bezeichnung: 6EP1332-1SH71

Product description:

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

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

2004/108/EG Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit

Council Directive on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility

2006/95/EG Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Directive of the European Parliament and of the Council of 12 December 2006 on the harmonisation of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits

CE-Kennzeichnung / CE marking: 13

Die Konformität mit den Richtlinien wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen:

Conformity to the Directives is assured through the application of the following standards:

Referenznummer <i>Reference number</i>	Ausgabedatum <i>Edition</i>	Referenznummer <i>Reference number</i>	Ausgabedatum <i>Edition</i>
EN 61000-6-2	2005	EN 60950-1	2006 + A11:2009 + A1:2010
EN 61000-6-3	2007 + A1:2011	+A12:2011
.....	Anhang/Annex EX.....

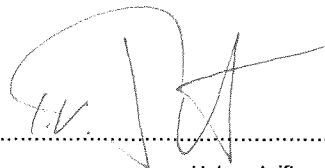
Wien / Vienna, den / the 06.02.2013

Siemens AG

Petsch.....

SIMEA IA SC

Name, Funktion
Name, function

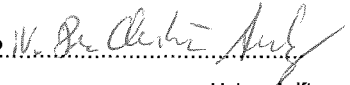


Unterschrift
signature

Dr Augesky

SIMEA IA SC PLM2.....

Name, Funktion
Name, function



Unterschrift
signature

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

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.

Firma: Siemens Aktiengesellschaft Österreich / Rechtsform: Aktiengesellschaft / Firmensitz: Wien
Firmenbuchnummer: FN 60562 m / Firmenbuchgericht: Handelsgericht Wien / DVR: 0001708
Company Name: Siemens Aktiengesellschaft Österreich / Legal Form: Stock Corporation / Company Seat: Vienna
Register Number: FN 60562 m / Registered at: Commercial Court Vienna / DVR-Number: 0001708

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

Nr. / No. C98130 – A7569 – A1 - 5 - 7443

Produkt- Stromversorgung / *Power supply* PM 1207 24V / 2.5 A
bezeichnung: 6EP1332-1SH71
Product: description

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Vorschriften der Richtlinie 94/9/EG wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender Normen:
The conformity of the designated product with the provisions of Directive 94/9/EG is proved by full compliance with the following standards:

harmonisierte Europäische Normen:

harmonised European standards:

Referenznummer Reference number	Ausgabedatum Date of issue	Referenznummer Reference number	Ausgabedatum Date of issue
EN 60079 - 15.....	2005.....
EN 60079 - 0.....	2006.....
.....

Name der zertifizierten Prüfstelle: DEKRA Certification B.V.
Utrechtseweg 310
6812 AR Arnhem

Zertifikat Nr: KEMA 10ATEX0162 X

Besondere Bedingungen: 1) Das Produkt ist in einem geeigneten Übergehäuse mit einem minimalen Schutzgrad IP 54 zu installieren, welches die Umgebungsbedingungen unter denen das Produkt betrieben wird, berücksichtigt.

The product shall be installed in a suitable enclosure providing a degree of protection of at least IP54 according to EN 60529, taking into account the environmental conditions under which the equipment will be used.

2) An den Ausgangstromkreis dürfen nur Geräte angeschlossen werden, welche für den Betrieb in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und die am Einsatzort vorliegenden Bedingungen geeignet sind

Devices connected to the output shall be suitable for utilization in potentially explosive atmospheres of zone 2 as well as for the conditions at the field installation

3) Vor Öffnen des umgebenden Schaltschranks muss die Versorgungsspannung des Gerätes unterbrochen sein.
Before opening the enclosure the supply voltage of the device has to be disconnected.

- 4) Die zulässige Umgebungstemperatur beträgt 0 bis +60° C
The max. ambient range is: 0°...+60° C
- 5) Es sind Vorkehrungen zu treffen welche ein Ansteigen der Nennversorgungsspannung um mehr als 40 % durch transiente Störungen verhindern.
Provisions shall be made to prevent the rated voltage from being exceeded by transient disturbances of more than 40%.
- 6) Wenn die Temperatur unter den Nennbedingungen am Kabel oder an der Eingangsstelle für die Rohrleitung +70° C, oder +80° C am Abzweigpunkt der Leiter überschreitet muss die Temperaturspezifikation der verwendeten Kabel für die aktuell gemessenen Temperaturen geeignet sein.
When the temperature under rated conditions exceeds +70° C at the cable or conduit entry point, or +80 ° C at the branching point of the conductors, the temperature specification of the selected cable shall be in compliance with the actual measured temperature.