

SIEMENS

EG-Konformitätserklärung EC Declaration of Conformity

Dokument-Nr.:
Document No.:

KST06001

Wir

We

Name des Anbieters / Herstellers:
Supplier's / manufacturer's name:

mdexx Magnetronic Devices GmbH & Co. KG
A Siemens Company
Richard-Dunkel-Straße 120
D-28199 Bremen

Anschrift:
Address:

erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte
declare under sole responsibility that the products

Produktbezeichnung

Netzgeräte mit Transformatoren nach EN 61558*

* gekennzeichnet mit EN 61558 und dem entsprechenden Bildzeichen auf dem Typenschild

Productdescription

Power Supplies with Transformers according to EN 61558*

* marked with EN 61558 and the appropriated symbol on the name plate

4AV...

mit den folgenden Europäischen Richtlinien übereinstimmen:
are in conformity with the following directives:

73/23/EWG

Richtlinie des Rates zur Rechtsangleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen (geändert durch 93/68/EWG)

73/23/EEC

Council Directive on the harmonization of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits (amended by 93/68/EEC)

89/336/EWG

Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit (geändert durch 91/263/EWG, 92/31/EWG, 93/68/EWG und 93/97/EWG)

89/336/EEC

Council Directive on the approximation of the laws of Member States relating to electromagnetic compatibility (amended by 91/263/EEC, 92/31/EEC, 93/68/EEC und 93/97/EEC)

Weitere Angaben über die Einhaltung der o.g. Richtlinien siehe Rückseite

Further details about the accordance with the above-named directives see overleaf

Jahr, in dem die CE-Kennzeichnung angebracht wurde:

Year in which the CE marking was affixed:

2006

Bremen, den 28.02.2006

Ort und Datum der Ausstellung

Place and date of issue


Eberle

Siemens AG A&D CD


i.v. Küllig

Dr. Küllig

Siemens AG A&D CD

Name, Unterschrift oder gleichwertige Kennzeichen des Befugten

Name, signature or equivalent marking of authorized person

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, ist jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation / unserer Kataloge sind zu beachten.
This declaration certifies the conformity to the specified directives but contains no assurance of properties. The safety documentation accompanying the product / our catalogs shall be considered in detail.

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:

Harmonisierte Europäische Normen:
Harmonized European Standards:

Nummer und Ausgabe Bildzeichen Number and date of issue Symbol	Titel title	Bemerkungen remarks
EN 61558-1 : 1997   	Sicherheit von Transformatoren, Netzgeräten und dergleichen <i>Safety of power transformers, power supply units, reactors and similar products</i> Allgemeine Anforderungen und Prüfungen <i>General requirements and tests</i>	entspr. VDE 0570 Teil 1 <i>corr. to VDE 0570 Part 1</i>
EN 61558-2-1 : 1997   	Besondere Anforderungen an Netztransformatoren für allgemeine Anwendungen <i>Particular requirements for separating transformers for general use</i>	entspr. VDE 0570 Teil 2-1 <i>corr. to VDE 0570 Part 2-1</i>
EN 61558-2-2 : 1998   	Besondere Anforderungen an Steuertransformatoren <i>Particular requirements for control transformers</i>	entspr. VDE 0570 Teil 2-2 <i>corr. to VDE 0570 Part 2-2</i>
EN 61558-2-4 : 1997   	Besondere Anforderungen an Trenntransformatoren für allgemeine Anwendungen <i>Particular requirements for isolating transformers for general use</i>	entspr. VDE 0570 Teil 2-4 <i>corr. to VDE 0570 Part 2-4</i>
EN 61558-2-6 : 1997   	Besondere Anforderungen an Sicherheitstransformatoren für allgemeine Anwendungen <i>Particular requirements for safety isolating transformers for general use</i>	entspr. VDE 0570 Teil 2-6 <i>corr. to VDE 0570 Part 2-6</i>
EN 61558-2-13 : 1999   	Besondere Anforderungen an Spartransformatoren für allgemeine Anwendungen <i>Particular requirements for auto-transformers for general use</i>	entspr. VDE 0570 Teil 2-13 <i>corr. to VDE 0570 Part 2-13</i>
EN 62041 : 2003	Sicherheit von Transformatoren, Netzgeräten, Drosseln und dergleichen – EMV-Anforderungen <i>Power transformers, power supply units, reactors and similar products – EMC requirements</i>	entspr. VDE 0570 Teil 10 <i>corr. to VDE 0570 Part 10</i>