

EU-Konformitätserklärung EU Declaration of Conformity

Dokument-Nr.: **KST21003**
Document No.:

**Wir
We**

Name des Anbieters / Herstellers: **mdexx GmbH**
Supplier's / manufacturer's name:

Anschrift: **Zeppelinstraße 30**
Address: **D-28835 Weyhe**

**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

TAV...

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

2014/35/EU	RICHTLINIE 2014/35/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 26. Februar 2014 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen (Niederspannungsrichtlinie)
2014/35/EU	<i>DIRECTIVE 2014/35/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 26th February 2014 on the harmonization of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits (Low Voltage Directive)</i>
2014/30/EU 2014/30/EU	Richtlinie über die Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) <i>Directive relating to electromagnetic compatibility</i>

**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: **2021**
Year in which the CE marking was affixed:

Weyhe, den 17.02.2021
Ort und Datum der Ausstellung
Place and date of issue


Bernd Schröder
mdexx GmbH, GF







Dirk Janßen
mdexx GmbH, ENG

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 <i>Number and date of issue Symbol</i>	Titel <i>title</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
EN 61558-1 : 2005 EN 61558-1/A1: 2009 EN 61558-1 : 2019	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 : 2007 	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 : 2007 	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 : 2009 	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 : 2010 	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 : 2009 	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 : 2020	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>