

EU-Prohlášení o shodě

EU Declaration of Conformity

Č. dokumentu:
Document No.:

KST25003

**My
We**

Jméno dodavatele / výrobce:
Supplier's / manufacturer's name:

mdexx Magnetronic Devices s.r.o.

Adresa:
Address:

**Náchodská 524
CZ-541 03 Trutnov**

**prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že výrobky
declare under sole responsibility that the products**

Označení výrobku

Napájecí zdroje s transformátory dle EN 61558*

** označené normou EN 61558 a příslušným symbolem na typovém štítku*

Product description

Power Supplies with Transformers according to EN 61558*

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

TAV...

**jsou v souladu s následujícími evropskými směnicemi:
are in conformity with the following directives:**

2014/35/EU

SMĚRNICE 2014/35/EU
EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY z 26. února 2014
o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání
elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí na trh
(Směrnice pro nízké napětí)

2014/35/EU

*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)*

2014/30/EU

Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (EMC)

2014/30/EU

Directive relating to electromagnetic compatibility

**Další informace o splnění výše uvedených směrnic naleznete na druhé straně
Further details about the accordance with the above-named directives see overleaf**

Rok, kdy bylo označení CE přiděleno:
Year in which the CE marking was affixed:

2025

Trutnov, 01.01.2025
Místo a datum vystavení
Place and date of issue







Ing. Jiří Petřina
mdexx Magnetronic Devices s.r.o.,
Head of engineering department

Jméno, podpis nebo odpovídající identifikační údaje oprávněné osoby
Name, signature or equivalent marking of authorized person

Toto prohlášení potvrzuje soulad s uvedenými směnicemi, ale není zárukou vlastností. Je třeba dodržovat bezpečnostní pokyny uvedené v dodané dokumentaci k výrobku / v našich katalozích.
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.

Shoda se směrnicemi je zaručena při dodržování následujících norem:
Conformity to the Directives is assured through the application of the following standards:

Harmonizované evropské normy:
Harmonized European Standards:

Číslo a datum vydání Symbol <i>Number and date of issue Symbol</i>	Název <i>title</i>	Poznámky <i>remarks</i>
EN IEC 61558-1 : 2019	Bezpečnost transformátorů, tlumivek, napájecích zdrojů a podobných výrobků <i>Safety of power transformers, power supply units, reactors and similar products</i> Obecné požadavky a zkoušky <i>General requirements and tests</i>	odp. VDE 0570 Teil 1 <i>corr. to VDE 0570 Part 1</i>
EN 61558-2-1 : 2007 	Zvláštní požadavky na transformátory s odděleným vinutím pro všeobecné použití <i>Particular requirements for separating transformers for general use</i>	odp. VDE 0570 Teil 2-1 <i>corr. to VDE 0570 Part 2-1</i>
EN 61558-2-2 : 2007 	Zvláštní požadavky na regulační transformátory <i>Particular requirements for control transformers</i>	odp. VDE 0570 Teil 2-2 <i>corr. to VDE 0570 Part 2-2</i>
EN 61558-2-4 : 2009 	Zvláštní požadavky na oddělovací transformátory pro všeobecné použití <i>Particular requirements for isolating transformers for general use</i>	odp. VDE 0570 Teil 2-4 <i>corr. to VDE 0570 Part 2-4</i>
EN 61558-2-6 : 2009 	Zvláštní požadavky na bezpečnostní ochranné transformátory pro všeobecné použití <i>Particular requirements for safety isolating transformers for general use</i>	odp. VDE 0570 Teil 2-6 <i>corr. to VDE 0570 Part 2-6</i>
EN 61558-2-13 : 2009 	Zvláštní požadavky na autotransformátory pro všeobecné použití <i>Particular requirements for auto-transformers for general use</i>	odp. VDE 0570 Teil 2-13 <i>corr. to VDE 0570 Part 2-13</i>
EN IEC 62041 : 2020	Bezpečnost transformátorů, napájecích zdrojů, tlumivek a podobných výrobků – Požadavky na EMC <i>Power transformers, power supply units, reactors and similar products – EMC requirements</i>	odp. VDE 0570 Teil 10 <i>corr. to VDE 0570 Part 10</i>