

EU-Konformitätserklärung *EU Declaration of Conformity*

Dokument-Nr.:
Document No.:

KSD25001

Wir
We

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

AQ Magnetronics s.r.o.

Anschrift:
Address:

Náchodská 524
CZ-541 03 Trutnov

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

Produktbezeichnung

Anpaßtransformatoren, Spartransformatoren nach
DIN EN 60076-11 (VDE 0532-76-11):2020-02 * und
Drosseln nach
DIN EN 60076-6 (VDE 0532-76-6):2009-02
* gekennzeichnet mit EN 60076 auf dem Typenschild

Productdescription

Power transformers, Auto transformers according to
DIN EN 60076-11 (VDE 0532-76-11):2020-02 * and
Reactors according to
DIN EN 60076-6 (VDE 0532-76-6):2009-02
* marked with EN 60076 on the name plate

TBT... TET... TPK...
TBU... TEU...

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

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)

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:

2025

Trutnov, den 01.09.2025
Ort und Datum der Ausstellung
Place and date of issue



Ing. Jiří Petřina
AQ Magnetronics s.r.o.,
Head of engineering department

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 <i>Number and date of issue</i>	Titel <i>title</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
EN 60076-1 : 2011	Leistungstransformatoren <i>Power Transformers</i> Allgemeine Anforderungen und Prüfungen <i>General requirements and tests</i>	entspr. DIN EN 60076-1 <i>corr. to DIN EN 60076-1</i>
EN 60076-6 : 2008	Besondere Anforderungen an Drosselspulen <i>Particular requirements reactors</i>	entspr. DIN EN 60076-6 <i>corr. to DIN EN 60076-6</i>
EN IEC 60076-11 : 2018	Besondere Anforderungen an Leistungstransformatoren <i>Particular requirements dry type transformers</i>	entspr. DIN EN 60076-11 <i>corr. to DIN EN 60076-11</i>

Deklaracja zgodności UE *EU Declaration of Conformity*

Numer dokumentu:

KSD25001

Document No.:

My

We

Nazwa dostawcy / producenta:

AQ Magnetronics s.r.o.

Supplier's / manufacturer's name:

Adres:

Náchodská 524

Address:

CZ-541 03 Trutnov

oświadczamy na własną odpowiedzialność, że produkty
declare under sole responsibility that the products

Opis produktu

Transformatory mocy i autotransformatory wg
DIN EN 60076-11 (VDE 0532-76-11):2020-02 * i
dławiki wg

DIN EN 60076-6 (VDE 0532-76-6):2009-02

** oznaczone normą EN 60076 na tabliczce znamionowej*

Productdescription

Power transformers, Auto transformers according to
DIN EN 60076-11 (VDE 0532-76-11):2020-02 * and
Reactors according to

DIN EN 60076-6 (VDE 0532-76-6):2009-02

** marked with EN 60076 on the name plate*

TBT...

TET...

TPK...

TBU...

TEU...

są zgodne z następującymi dyrektywami:
are in conformity with the following directives:

2014/35/EU

DYREKTYWA 2014/35/UE

PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia (Dyrektywa niskonapięciowa)

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)

Więcej informacji na temat zgodności z powyższymi dyrektywami można znaleźć na drugiej stronie
Further details about the accordance with the above-named directives see overleaf

Rok przyznania oznaczenia CE:

2025

Year in which the CE marking was affixed:

Trutnov, 01.09.2025

Miejsce i data wydania

Place and date of issue



Ing. Jiří Petřina

AQ Magnetronics s.r.o.,

Head of engineering department

Imię i nazwisko, podpis lub równoważne oznaczenie osoby upoważnionej

Name, signature or equivalent marking of authorized person

Deklaracja potwierdza zgodność z dyrektywami, ale nie jest gwarancją wydajności. Należy postępować zgodnie z instrukcjami bezpieczeństwa zawartymi w dostarczonej dokumentacji/katalogach produktu.

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.

Zgodność z dyrektywami jest gwarantowana przez zgodność z następującymi normami:
Conformity to the Directives is assured through the application of the following standards:

Zharmonizowane normy europejskie:
Harmonized European Standards:

Numer i data wydania <i>Number and date of issue</i>	Tytuł <i>title</i>	Uwagi <i>remarks</i>
EN 60076-1 : 2011	Transformatory mocy <i>Power Transformers</i> Wymagania ogólne i badania <i>General requirements and tests</i>	odp. DIN EN 60076-1 <i>corr. to DIN EN 60076-1</i>
EN 60076-6 : 2008	Wymagania szczegółowe dotyczące dławików <i>Particular requirements reactors</i>	odp. DIN EN 60076-6 <i>corr. to DIN EN 60076-6</i>
EN IEC 60076-11 : 2018	Wymagania szczegółowe dotyczące transformatorów suchych <i>Particular requirements dry type transformers</i>	odp. DIN EN 60076-11 <i>corr. to DIN EN 60076-11</i>