

EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

EU DECLARATION OF CONFORMITY

A nyilatkozat száma
Certificate number**2008/08**

A gyártó neve / Name of Manufacturer:

Tracon Budapest Kft.

A gyártó címe / Address of manufacturer:

2120. Dunakeszi, Pallag u. 23. Magyarország

Ez a megfelelőségi tanúsítvány a gyártó kizárólagos felelőssége mellett lett kiadva. A kiadás alapját harmadik fél általi, független akkreditált vizsgáló intézet(ek) (KEMA) tanúsítványai, valamint a saját laboratóriumában végzett tesztek dokumentációi képezik

This certificate of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. It is based on certificates from third-party, independent accredited testing institute(s) (KEMA) and documentation of tests carried out in the Tracon laboratory.

A nyilatkozat tárgya / Object of certificate: TVTR és TVTRB egyfázisú transzformátor termékcsaládok / TVTR and TVTRB one phase transformer product families

TVTR-50-A	TVTR-150-B	TVTR-250-B	TVTR-400-B	TVTR-630-D	TVTRB-160-F	TVTR-100-P
TVTR-50-B	TVTR-150-C	TVTR-250-C	TVTR-400-C	TVTR-630-E	TVTRB-250-B	TVTR-160-P
TVTR-50-C	TVTR-150-D	TVTR-250-D	TVTR-400-D	TVTR-630-F	TVTRB-250-F	TVTR-200-P
TVTR-50-D	TVTR-150-E	TVTR-250-E	TVTR-400-E	TVTRB-60-A	TVTRB-400-B	TVTR-250-P
TVTR-50-F	TVTR-150-F	TVTR-250-F	TVTR-400-F	TVTRB-60-F	TVTRB-400-O	TVTR-50-P
TVTR-100-A	TVTR-200-B	TVTR-300-B	TVTR-500-C	TVTRB-60-O	TVTRB-400-R	TVTR-75-P
TVTR-100-B	TVTR-200-C	TVTR-300-C	TVTR-500-D	TVTRB-100-A	TVTRB-600-B	TVTRB-400-F
TVTR-100-C	TVTR-200-D	TVTR-300-D	TVTR-500-E	TVTRB-100-F	TVTRB-600-D	TVTRB-600-F
TVTR-100-D	TVTR-200-E	TVTR-300-E	TVTR-500-F	TVTRB-100-O	TVTRB-600-O	TVTRB-600-S
TVTR-100-F	TVTR-200-F	TVTR-300-F	TVTR-630-C	TVTRB-160-B		

A fent ismertetett tanúsítvány tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

LVD 2014/35/EU Az Európai Parlament és a Tanács irányelve a meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett elektromos berendezések forgalmazására vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizációjáról / Directive of the European Parliament and of the Council on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits

EMC 2014/30/EU Az Európai Parlament és a Tanács irányelve az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizálásáról / Directive of the European Parliament and of the Council on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility

RoHS 2011/65/EU Az Európai Parlament és a Tanács irányelve egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról / Directive of the European Parliament and of the Council on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

A megfelelőségi nyilatkozat az alábbi szabványok és műszaki dokumentációk alapján került kiadásra:

References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

EN 61558-1 Teljesítménytranszformátorok, tápegységek, indukciós tekercsek és hasonló termékek biztonsága. 1. rész: Általános követelmények és vizsgálatok / Safety of power transformers, power supplies, reactors and similar products. Part 1: General requirements and tests

EN 61558-2-4 Transzformátorok, indukciós tekercsek, tápegységek és a velük képzett kombinációk biztonsága. 2-4. rész: Általános használatú szigetelőtranszformátorok és azokat tartalmazó tápegységek kiegészítő követelményei és vizsgálatai
Safety of transformers, reactors, power supply units and combinations thereof. Part 2-4: Particular requirements and tests for isolating transformers and power supply units incorporating isolating transformers for general applications

EN 61558-2-6 Transzformátorok, indukciós tekercsek, tápegységek és a velük képzett kombinációk biztonsága. 2-6. rész: Általános használatú biztonsági szigetelőtranszformátorok és azokat tartalmazó tápegységek kiegészítő követelményei és vizsgálatai
Safety of transformers, reactors, power supply units and combinations thereof. Part 2-6: Particular requirements and tests for safety isolating transformers and power supply units incorporating safety isolating transformers for general applications

Dunakeszi, 2025. október 1.



27.

Nagy Antal / Antal Nagy
Műszaki igazgató / Technical director