

**Naziv proizvođača / Name of Manufacturer:** Tracon Budapest Kft.

**Adresa proizvođača / Address of manufacturer:** 2120 Dunakeszi, Pallag u. 23. Mađarska

**Ova Izjava o sukladnosti se izdaje na isključivu odgovornost proizvođača.**

**This certificate of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.**

**Deklarirani proizvod / Object of certificate:** *NF grupa proizvoda zaštitnih strujnih sklopki / NF residual current breaker product family*

NF2P25-30	NF2P63-300	NF4P63-30
NF2P25-100	NF2P63-500	NF4P63-100
NF2P25-300	NF4P25-30	NF4P63-300
NF2P25-500	NF4P25-100	NF4P63-500
NF2P40-30	NF4P25-300	
NF2P40-100	NF4P25-500	
NF2P40-300	NF4P40-30	
NF2P40-500	NF4P40-100	
NF2P63-100	NF4P40-300	
NF2P63-30	NF4P40-500	

**Predmet ove izjave odgovara harmoniziranim propisima Unije :**

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

**LVD 2014/35/EU** Direktiva Europskog parlamenta i Vijeća o usklađivanju zakonodavstava država članica u odnosu na stavljanje na raspolaganje na tržištu električne opreme namijenjene za uporabu unutar određenih naponskih granica/ 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** Direktiva Europskog parlamenta i Vijeća o usklađivanju zakonodavstava država članica u odnosu na elektromagnetsku kompatibilnost/ Directive of the European Parliament and of the Council establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related products

**RoHS 2011/65/EU** Direktiva Europskog parlamenta i Vijeća o ograničenju uporabe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi/ Directive of the European Parliament and of the Council on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

**Izjava o sukladnosti je izdana na temelju sljedećih standardizacija i tehničkih dokumenata:**

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

- EN 61008-1** Strujne zaštitne sklopke bez združene nadstrujne zaštite za kućanstvo i slične primjene (RCCB-i) -- 1. dio: Opća pravila / Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCB's). Part 1: General rules
- EN 61008-2-1** Strujne zaštitne sklopke bez združene nadstrujne zaštite za kućanstvo i slične primjene (RCCB-i) – Dio 2-1: Primjenjivost općih pravila na RCCB-e koji su radno neovisni o naponu opskrbe / Residual current operated circuit breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCB's). Part 2-1: Applicability of the general rules to RCCB's functionally independent of line voltage
- EN 62321** Elektrotehnički proizvodi -- Određivanje razina za šest propisanih supstanci (olovo, živa, kadmij, šesterovalentni krom, polibrominiranih bifenila, polibrominiranih difenil etera)  
Electrotechnical products. Determination of levels of six regulated substances (lead, mercury, cadmium, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, polybrominated diphenyl ethers)

PRIJEVOD JE ISTOVJETAN ORIGINALU.

Dunakeszi, 25.kolovoza 2017.

  
**TRACON**  
.....**ELECTRIC**<sup>®</sup>  
**TRACON d.o.o. VARAŽDIN**  
42000 Varaždin, Optujska 85  
OIB: 87528263661

1

Judit Vaupotić / direktorica

**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.****This certificate of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.****A nyilatkozat tárgya / Object of certificate: NF áram-védőkapcsoló termékcsalád / NF residual current breaker product family**

NF2P25-30	NF2P63-300	NF4P63-30
NF2P25-100	NF2P63-500	NF4P63-100
NF2P25-300	NF4P25-30	NF4P63-300
NF2P25-500	NF4P25-100	NF4P63-500
NF2P40-30	NF4P25-300	
NF2P40-100	NF4P25-500	
NF2P40-300	NF4P40-30	
NF2P40-500	NF4P40-100	
NF2P63-100	NF4P40-300	
NF2P63-30	NF4P40-500	

**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:**

<b>EN 61008-1</b>	Áram-védőkapcsolók, beépített túláramvédelem nélkül, háztartási és hasonló alkalmazásokra (RCCB-k). 1. rész: Általános szabályok Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCB's). Part 1: General rules
<b>EN 61008-2-1</b>	Áram-védőkapcsolók beépített túláramvédelem nélkül, háztartási és hasonló célokra (RCCB-védőkapcsolók). 2-1. rész: Az általános előírások alkalmazhatósága a hálózati feszültségtől funkcionálisan független RCCB-védőkapcsolókra Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCB's). Part 2-1: Applicability of the general rules to RCCB's functionally independent of line voltage
<b>EN 62321</b>	Elektrotechnikai gyártermények. Hat, szabályozás alá eső anyag (ólom, higany, kadmium, hat vegyértékű króm, polibrómozott bifenilek, polibrómozott difeniléterek) szintjének meghatározása Electrotechnical products. Determination of levels of six regulated substances (lead, mercury, cadmium, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, polybrominated diphenyl ethers)

Dunakeszi, 2017. augusztus 25.

**TRACON BUDAPEST KFT.**2120. Dunakeszi 1. Pf.: 165.  
BBRT: 10102086 - 15526702 - 00000004  
Adószám: 10406218-2-13  
Cégsz.: 13-09-061744  
Tel.: 27/540-000

Dr. Vítvera László / Dr. László Vítvera

Műszaki igazgató / Technical director