

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: MNG i MNK grupa proizvoda tipkala i sklopki / MNG and MNK pushbutton and push-switch product family

MNG-002R	MNG-012R	MNG-110R	MNK-002R	MNK-012R	MNK-110R
MNG-002G	MNG-012G	MNG-110G	MNK-002G	MNK-012G	MNK-110G
MNG-002Y	MNG-012Y	MNG-110Y	MNK-002Y	MNK-012Y	MNK-110Y
MNG-006R	MNG-024R	MNG-230R	MNK-006R	MNK-024R	MNK-230R
MNG-006G	MNG-024G	MNG-230G	MNK-006G	MNK-024G	MNK-230G
MNG-006Y	MNG-024Y	MNG-230Y	MNK-006Y	MNK-024Y	MNK-230Y

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 60947-1** Niskonaponska sklopna aparatura -- 1. dio: Opća pravila
Low-voltage switchgear and controlgear. Part 1: General rules
- EN 60947-5-1** Niskonaponska sklopna aparatura -- Dio 5-1: Aparati za upravljačke strujne krugove i sklopni elementi -- Elektromehanički aparati za upravljačke strujne krugove
Low-voltage switchgear and controlgear. Low-voltage switchgear and controlgear. Low-voltage switchgear and controlgear. Part 5-1: Control circuit devices and switching elements. Electromechanical control circuit devices
- 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®
TRACON d.o.o. VARAŽDIN
42000 Varaždin, Optujska 85
OIB: 87528263661

Judit Vaupotić / direktorica

A gyártó neve / Name of Manufacturer:

Tracon Budapest Kft.

A gyártó címe / Address of manufacturer:

2120. Dunakeszi, Pallag u. 23. Magyarország

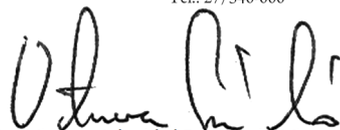
Ez a megfelelőségi tanúsítvány a gyártó kizárólagos felelőssége mellett lett kiadva.**This certificate of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.****A nyilatkozat tárgya / Object of certificate:****MNG és MNK nyomógomb és nyomókapcsoló termékcsalád /**
MNG and MNK pushbutton and push-switch product family

MNG-002R	MNG-012R	MNG-110R	MNK-002R	MNK-012R	MNK-110R
MNG-002G	MNG-012G	MNG-110G	MNK-002G	MNK-012G	MNK-110G
MNG-002Y	MNG-012Y	MNG-110Y	MNK-002Y	MNK-012Y	MNK-110Y
MNG-006R	MNG-024R	MNG-230R	MNK-006R	MNK-024R	MNK-230R
MNG-006G	MNG-024G	MNG-230G	MNK-006G	MNK-024G	MNK-230G
MNG-006Y	MNG-024Y	MNG-230Y	MNK-006Y	MNK-024Y	MNK-230Y

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 megfelelősegi 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 60947-1	Kisfeszültségű kapcsoló- és vezérlőkészülékek. 1. rész: Általános szabályok Low-voltage switchgear and controlgear. Part 1: General rules
EN 60947-5-1	Kisfeszültségű kapcsoló- és vezérlőkészülékek. 5-1. rész: Vezérlő-áramköri készülékek és kapcsolóelemek. Elektromechanikus vezérlő-áramköri készülékek Low-voltage switchgear and controlgear. Low-voltage switchgear and controlgear. Low-voltage switchgear and controlgear. Part 5-1: Control circuit devices and switching elements. Electromechanical control circuit devices
EN 62321	Elektrotechnikai gyártrmányok. 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. P.f.: 165.
BBRT: 10102086 - 15526702 - 00000004
Adószám: 10406218-2-13
Cégsz.: 13-09-061744
Tel.: 27/540-000Dr. Vítvera László / Dr. László Vítvera
Műszaki igazgató / Technical director