

**EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT**

a 79/1997. (XII. 31.) IKIM számú és a 374/2012. (XII. 18.) Korm. számú rendeletek,
valamint az MSZ EN ISO/IEC 17050-1 jelzetű szabvány szerint, a CENELEC
3. számú Memorandum figyelembevételével

EU DECLARATION OF CONFORMITY

/in accordance with ISO/IEC 17050-1 Standard; and 2006/95/EU, as well as 2011/65/EU
Directive/

Száma / No.: 2006/23

Gyártó neve / Name of Manufacturer: TRACON Budapest Kft./TRACON Electric Co. LTD.

Gyártó címe / Manufacturer's address: H-2120 Dunakeszi, Pallag u. 23. (Hungary)

Származási ország / Country of origin: Kína / China

E megfelelőségi nyilatkozat a gyártó kizárólagos felelősségére kerül kibocsátásra./This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

A nyilatkozat tárgya / Object of the declaration:

Kódja / Code

ZSTHP, ZSTHK, ZSTHS

**Rásajtolható hőre zsugorodó szigetelésű réz toldóhüvely
termékcsalád**

Megnevezés / Description

**Cu cable sleeve product family with heat shrinkable insulation
max. 1000 V; max. 6 mm²; IP 00, Polyamid(e)**

E nyilatkozat tárgya összhangban van a fent hivatkozott jogszabályok és szabványok előírásaival./ The object of the declaration described above is in conformity with the laws and Standard.

A termékre vonatkozó további szabványok és / vagy műszaki előírások:

Besides relevant standards and regulations of product:

Száma / Number	Dátuma / Date	Címe / Title
EN 62321	2009	Elektrotechnikai gyártmányok. Hat, szabályozás alá eső anyag (ólom, higany, kadmium, hat vegyértékű króm, polibrómozott bifenilek, polibrómozott difenil-éterek) szintjének meghatározása./ Electrotechnical products. Determination of levels of six regulated substances (lead, mercury, cadmium, hexavalent chromium, polybrominated biphenils, polybrominated diphenyl-ethers).
MSZ-05-45.1601-21	1985	Erősáramú vezetékek villamos kötőelemei 1000 V-ig való alkalmazásra. Rásajtolásos vezetékösszekötők réz-, vagy alumínium vezetékhez. Követelmények, vizsgálatok / Electrical jointing elements for conductors of the power industry for use up to 1000 V. Compression-type connectors for copper or aluminium wire. Requirements, tests
IEC 60684-1	2003	Flexible insulating sleeving - Part 1: Definitions and general requirements

Kiegészítő információk / Additional information:

Ez a dokumentum a 2012. november 14-én kiadott nyilatkozat helyébe lép. / This document is replacing the declaration issued 14th of November 2012.

A dokumentum visszavonásig érvényes. /

The document is valid until withdrawal.

TRACON BUDAPEST KFT.

2120. Dunakeszi I. Pf.: 165.

BBRT: 10102086 - 15526702 - 00000004

Adószám: 10406218-2-13

Cégsz.: 13-09-061744

Tel.: 27/540-000

A kibocsátó nevében / Signed for and on behalf :

Dunakeszi, 2014.augusztus 05.

Dr. Vitvera László / Dr. László Vitvera
Műszaki igazgató / Technical Director