

# EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

A nyilatkozat száma  
Certificate number**2023/19**

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:

EVOBKM áram-védőkapcsoló termékcsalád / EVOBKM residual current breaker product family

EVOBKM2B1003	EVOBKM2B2503	EVOBKM2C1003	EVOBKM2C2503
EVOBKM2B1303	EVOBKM2B3203	EVOBKM2C1303	EVOBKM2C3203
EVOBKM2B1603	EVOBKM2B4003	EVOBKM2C1603	EVOBKM2C4003
EVOBKM2B2003	EVOBKM2B603	EVOBKM2C2003	EVOBKM2C603
EVOBKM2B1003	EVOBKM2B2503	EVOBKM2C1003	EVOBKM2C2503

### 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 61009-1** Áram-védőkapcsolók, beépített túláramvédelemmel, háztartási és hasonló használatra (RCBO-k). N melléklet. Az egy hibaáram-védelmi funkcióból és több önálló, kétpólusú túláramvédelmi funkcióból álló RCBO-k kiegészítő követelményei és vizsgálatai  
Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBOs). Annex N. Additional requirements and tests for RCBOs consisting of one residual current protection function and several independent two-pole overcurrent protection functions
- EN 61009-2-1** Áram-védőkapcsolók beépített túláramvédelemmel, háztartási és hasonló alkalmazásokra (RCBO-védőkapcsolók). 2-1. rész: Az általános előírások alkalmazhatósága a hálózati feszültségtől funkcionálisan független RCBO-védőkapcsolókra  
Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBO's). Part 2-1: Applicability of the general rules to RCBO's functionally independent of line voltage

Dunakeszi, 2023. Szeptember 26.



Nagy Antal / Antal Nagy

Műszaki igazgató / Technical director