



Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Kht.
Központi Laboratórium
Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratóriuma

Npc for Quality Control and
Innovation in Building
Fire Testing Laboratory

Központi Laboratórium: 1113 Budapest, Diószegi út 37.
Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratórium:
2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

Telefon: (36-1) 372-6113
Telefon: (36-26) 310-526

TMT-22/2005 számú
(No.:TMT-22/2005)

TANÚSÍTVÁNY
(Certificate)
műszaki termék

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

Jelen tanúsítványt az ÉMI Kht. a belügyminiszter 1-A/1014/2004 számú,
2004. december 16.-i dátumú kijelölése alapján, mint tanúsító szervezet adja ki a(z)

VBH Budapest Kft.
1184 Budapest, Lakatos u. 38.

kérelmére.

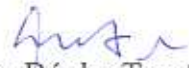
A megfelelőség tanúsításának alapjául a mellékelt VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV - ben
található vizsgálati eredmények szolgálnak.

A műszaki termék azonosító jele (márkanév, típus, jelölés):

**HFR-RCL TÍPUSÚ, HŐ-ÉS FŰSTELVEZETŐ NYÍLÁSZÁRÓK VEZÉLŐ
KÖZPONTJA**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2010. június 20. - ig érvényes.

Budapest, 2005. június 21.


Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató

P. H.



Az ÉMI Kht. Központi Laboratórium
Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratóriuma
- a Nemzeti Akkreditáló Testület által NAT-1-1100/2003 számon,
az MSZ EN ISO/IEC 17025:2001 szerint akkreditált;
- teljes jogú tagja az EGOLF - nak
(European Group of Organisation for Fire Testing, Inspection
and Certification;
Tűzvédelmi Vizsgáló, Ellenőrző és Tanúsító Szervezetek
Európai Csoportja)

A termék gyártója: RCL Elektronikai Kft.
2131 Göd, József Attila u. 22/b.

Forgalmazója: VBH Budapest Kft. 1184 Budapest, Lakatos u. 38.

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Kht. Központi Laboratórium (H-1113 Budapest, Diószegi út 37.)

Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratóriuma (H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

A termék vizsgálata során figyelembe vett jogszabályok, szabványok, előírások:

- MSZ EN 54-1:2002 Tűzjelző berendezések. 1. rész Bevezetés,
- MSZ EN 54-2:2002 Tűzjelző berendezések. 2. rész Tűzjelző központ,
- MSZ EN 54-4:2002 Tűzjelző berendezések. 4. rész Tápegységek,
- ÉMIHSZ 62:2004 (idt.: MSZ 595-8:1994).

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

A HFR-RCL típusú, hő- és füstelvezető nyílászárókat vezérlő központ moduláris felépítésű, tűzjelző központokból érkező vezérlő jelek fogadására és alapkiépítésben két csoportba szervezhető hő- és füstelvezető nyílászárók működtetésére alkalmas.

Tápellátás:	230VAC / 24VDC kapcsolóüzemű tápegység és 2 x 12 V, 20 Aó akkumulátor (72 órás hálózati feszültség kimaradásra)
Vezérlő eszköz:	Moeller EASY 821-DC-TC programozható, mikroprocesszoros ipari folyamatirányító berendezés (PLC)
Vezérelt kimenetek (motoráramkörök) száma és terhelhetősége:	2 önálló kimenet, egyenként 6 működtető egység számára, maximum 15A áramterhelhetőséggel

A termék alkalmazási területe (96/577/EK): *Tűzészlelő/tűzriasztó Input-output készülékek.*

A műszaki dokumentáció azonosító jele: M-416/2005

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-416/2005 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezete tartalmazza.

A TMT-22/2005 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-416/2005 jelű és 2005-06-20 - i keltezésű vizsgálati jegyzőkönyvben szereplő adatokkal, műszaki jellemzőkkel mindenben megegyező termékre vonatkozik, a vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezetében megjelölt egyéb alkalmazási feltételek érvényessége mellett.

Jelen TMT érvényességi ideje alatt az ÉMI Kht. jogosult a terméket gyártás közben, illetve a forgalmazás során - a TMT kérelmezőjének költségére - ellenőrizni.



Ambró Péter

az Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratórium
vezetője