



**Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Kht.
Központi Laboratórium
Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratóriuma**

**Npc for Quality Control and
Innovation in Building
Fire Testing Laboratory**

Központi Laboratórium: 1113 Budapest, Diószei út 37.

Telefon: (36-1) 372-6113

Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratórium:

Telefon: (36-26) 310-526

2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

TMT-58/2006 számú

(No.:TMT-58/2006)

TANÚSÍTVÁNY

(Certificate)

műszaki termék

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

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

**GE HUNGARY - SECURITY DIVÍZIÓ
H-1106 BUDAPEST, JÁSZBERÉNYI ÚT 24-36.**

kérelmére.

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


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

**DB2004 TÍPUSÚ TŰZJELZŐ ÉRZÉKELŐ ALJZAT ÉS
IU950 TÍPUSÚ IZOLÁTOR IU951 ALJZATTAL**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2011. szeptember 25-ig érvényes.

Budapest, 2006. szeptember 26.




Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató



Az ÉMI Kht. Központi Laboratórium

Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratóriuma

- a Nemzeti Akkreditáló Testület által NAT-1-1100/2006 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: GE Security B.V.
NL-6003 DH Weert, Kelvinstraat 7, Hollandia
forgalmazója: GE Hungary ZRt. – Security Divízió
1106 Budapest, Jászberényi út 24-36.

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Kht. Központi Laboratórium (H-1113 Budapest, Diószegi út 37.)
Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratóriuma (H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

A termékek vizsgálata során figyelembe vett szabványok:

- MSZ EN 54-1:2002 Tűzjelző berendezések 1. rész Bevezetés,
- pr EN 54-13:2003 Tűzjelző berendezések 13. rész: A rendszerelemek összeegyeztethetőségi értékelése,
- /2002. (I.23.) BM „A tűzvédelem és a polgári védelem műszaki követelményeinek megállapításáról” rendelet 2. számú melléklete V. fejezete – Tűzjelző berendezés V/1. fejezet

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

DB2004 típusú tűzjelző érzékelő aljzat, Aritech 600 és 2000 rendszerben alkalmazható,
és IU950 típusú izolátor IU951 aljzattal XP95 rendszerben. Alkalmazható.

Áramfelvétel:	40 +/- 5 μ A
Riasztás:	sárga LED, 30 mA pulzáló
Távrisztás-kimenet:	4 mA
Méret:	30 mm \times \varnothing 100 mm
Működési hőmérséklet:	-20°C ... +70 °C

A termék alkalmazási területe (96/577/EC): *Tűzészlelés/tűzriasztás – Tűzjelző érzékelők és aljzat*

A műszaki dokumentáció azonosító jele: M-587/4/2006

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-587/4/2006 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezete tartalmazza.
A TMT-58/2006 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-587/4/2006 számú és 2006-09-26 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.



Antalné Lőrik Noémi
az Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratórium
vezetője