



**ÉMI Építészeti Minőségellenőrző Innovációs  
Nonprofit Kft.  
Központi Laboratórium  
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium**

**ÉMI Non-Profit Limited Liability  
Company for Quality and Innovation  
in Building  
Fire Testing Laboratory**

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

Telefon: (36-1) 372-6100  
Telefon: (36-26) 310-526

TMT-55/1/2012 számú  
(No.: TMT-55/1/2012)

**TANÚSÍTVÁNY**  
(Certificate)  
műszaki termék  
TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

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

**POWER Kft.**  
**H-1031 Budapest, Kazal utca 64-66.**

kérelmére.

A megfelelés tanúsításának alapjául a mellékelt M-388/2007-2012 számú vizsgálati jegyzőkönyvben található vizsgálati eredmények szolgálnak.

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

**J-NET-EN54-REP típusú másodkezelő  
GFE-ISO-BASE típusú érzékelő aljzat**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2017. szeptember 20-ig érvényes.

Budapest, 2012. szeptember 10.

Dr. Matolcsy Károly  
tudományos igazgató

P. H.



Az ÉMI Nonprofit Kft. Központi Laboratórium  
Tűzvédelmi Szakági Laboratóriuma

- a Nemzeti Akkreditáló Testület által NAT-1-1110/2010 számon, az MSZ EN ISO/IEC 17025:2005 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:** GLOBAL FIRE EQUIPMENT Ltd.  
Urb. Vale da Amoreia 16-17 Porta A/ 85-34 FARO, Portugália

**forgalmazói:** Global DS Hungary Kft. cégjegyzékszám: 13-09-152926  
H-2220. Vecsés, Vigyázó Ferenc utca 16.  
MASCO Kft. cégjegyzékszám: 01-09-662211  
H-1045. Budapest, Madridi utca 2.  
POWER Kft. cégjegyzékszám: 01-09-974579  
H-1031. Budapest, Kazal utca 64-66.

**A vizsgáló egység megnevezése:**

ÉMI Nonprofit Kft. Központi Laboratórium (H-1113 Budapest, Diószegi út 37.)  
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium (H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

**A termékek vizsgálata során figyelembe vett szabványok és jogszabályok:**

- MSZ EN 54-2:2009 Tűzjelző berendezés. 2. rész: Tűzjelző központ
- MSZ EN 54-4:2010 Tűzjelző berendezés. 4. rész: Tápegységek
- MSZ EN 54-18:2006 Tűzjelző berendezések. 18. rész: Bemeneti/kimeneti eszközök
- 28/2011 (IX.6.) BM rendelet

**A termék rövid leírása és műszaki adatai:**

Global Fire Equipment gyártmányú **J-NET-EN54-REP** másodkezelő segítségével lekérdezhető és vezérelhető a tűzjelző központban található információk az épület egy távoli pontjáról. RS422/RS485/optikai kábel/ TCP/IP összeköttetésen keresztül kommunikál a tűzjelző központtal. Alközpontok integrálhatók a másodkezelőhöz, amik segítségével további 3 érzékelő hurokkal bővíthető a hálózat alközpontként.

A **GE-ISO-BASE** izolátoros aljzat hagyományos és címzett Global Fire Equipment érzékelőkhöz is alkalmazható. A rajta található sárga LED világít ha rövidzár van a hurokban. Az aljzat polaritás érzékeny, ezért ügyelni kell a helyes bekötésére. Két izolátor közé maximum 32 eszköz tehető.

	<b>J-NET-EN54-REP</b>	<b>GFE-ISO-BASE</b>
Tápellátás [V]:	85..265	17..40
Nyugalmi áram [mA]:	130	0,190
Riasztási hurokról [mA]:	—	2,8
Méretetek [mm]:	375×345×139	100×40
Tömeg [g]:	5100	90
Környezeti körülmények:	0... +40 °C / max. 85 RH%	
IP védettség:	IP21	—

**A termék alkalmazási területe (96/577/EK):** **Vezérlő eszköz, Bemeneti/kimeneti eszközök**

**A műszaki dokumentáció azonosító jele:** M-388/2007-2012

**A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:**

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-388/2007-2012 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza.

A TMT-55/1/2012 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-388/2007-2012 számú és 2012-08-31 keltezésű vizsgálati jegyzőkönyvben szereplő adatokkal, műszaki jellemzőkkel mindenben megegyező termékekre vonatkozik, a vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezetében megjelölt egyéb alkalmazási feltételek érvényessége mellett.

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