



**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-56/15/2012 számú
(No.:TMT-56/15/2012)

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)

**Global DS Hungary Kft.
H-2220 Vecsés, Vigyázó Ferenc utca 16.**

kérelmére.

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

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

**MCPC-LP-FLAP TÍPUSÚ LAPOS, HAGYOMÁNYOS,
MCPA-LP-FLAP ÉS MCPA-KAC TÍPUSÚ ANALÓG
KÉZI JELZÉSADÓK**

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 54-11:2003 Tűzjelző berendezések. 11. rész: Kézi jelzésadók
- 28/2011 (IX.6.) BM rendelet

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

Az MCPC-LP-FLAP egy felszínre szerelhető, lapos kialakítású hagyományos kézi jelzésadó. A kétszínű LED-je zölden villog, amikor a központhoz csatlakozik, és vörösen, amikor riasztás történik. Az egységet ellátták egy felfelé nyíló védőlappal, amelyik megvédi az indítógombot a véletlen aktiválástól.

A MCPA-KAC egy felszínre szerelhető vagy besüllyeszthető címezhető kézi jelzésadó amelyik kompatibilis mindegyik GFE tűzjelző központtal. A kétszínű felületi LED zölden villog, amikor a tűzjelző központ lekérdezi, és vörösen világít, amikor riasztást kapott. A tűzjelző központ adja az utasítást a vörösen való világításra, válaszolva az aktuális kézi jelzésadó aktiválására, amely így megerősíti, hogy riasztási jel jött a tűzjelző központhoz. Az egyedi címezés 125-ig lehetséges, mindegyik kézi jelzésadónál, egy 8 utas DIP kapcsolón keresztül. Az egység alkalmazható felszíni felszereléshez hátsó dobozzal.

	MCPC-LP-FLAP	MCPA-LP-FLAP / MCPA-KAC
Tápellátás [VDC]:	—	Hurokáram
Nyugalmi áramfelvétel [mA]:		0,35
Riasztási áramfelvétel [mA]:		3,1
Méretetek [mm]:	90 × 90 × 28	90 × 90 × 28 / 87 × 87 × 50
Tömeg [g]:	80	150
Környezeti körülmények:	0...+50°C / < 85 RH%(lecsapódás nélkül)	
Maximum kábelméret [mm ²]	2,5	
Védelmi kategória	IP24 (IP24o)	
Maximum javasolt hurkonként [db]	—	30

A termék alkalmazási területe (96/577/EK): *Kézi jelzésadók*

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-56/15/2012 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.