



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

TMT-28/2012 számú
(No.:TMT-28/2012)

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)

PRODET VÉDELEMTECHNIKA KFT.
H-1126 BUDAPEST MÁRVÁNY U 50. III.6.

kérelmére.

A megfelelőség tanúsításának alapjául a mellékelt M-130/2012 számú vizsgálati jegyzőkönyvben,
valamint a LPCB 166b/45, LPCB 166e/01 számú tanúsítványban található vizsgálati eredmények
szolgálnak.

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

**MCP5A-RP07FG és MCP5A-RP08FF típusú
kézi jelzésadók**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2017. május 10-ig érvényes.

Budapest, 2012. április 25.

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: Labor Strauss GmbH
A-1231 Wien Wiegelestrasse 36 – Ausztria

forgalmazója: Prodet Védelemtechnika Kft.
H-1126 Budapest Márvány u 50. III.6.

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 berendezés. 3. rész: Kézi jelzésadók,
- MSZ EN 54-17:2003 Tűzjelző berendezések 17. rész Zárletszakaszolók,
- 28/2011 (IX.6.) BM rendelet

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

Az **MCP5A-RP07FG** intelligens kézi jelzésadó, beépített izolátorokkal rendelkezik, üvegbetörős kialakítású, piros színben készül.

Az **MCP5A-RP08FF** típusú intelligens kézi jelzésadó, beépített izolátorokkal rendelkezik, kulccsal visszaállítható.

Mindkét típus az EN 54-11 szabvány szerint A-típusú kiépítésű.

Típus	MCP5A-RP07FG	MCP5A-RP08FF
Tápfeszültség: [VDC]	vonaltáplálás	
Nyugalmi áramfelvétel: [mA]	260 µA	360 µA
Üzemeltetési körülmények:	-10...+55°C / 95 RH%	
Méret [mm] / tömeg [g]:	89×93×28 / 110	
IP védettség:	IP24	
	LPCB 166b/45	LPCB 166e/01

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

A műszaki dokumentáció azonosító jele: M-130/2012, LPCB 166b/45, LPCB 166e/01

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-130/2012 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza.

A **TMT-28/2012** számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-130/2012 számú és 2012-04-27 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.

Antalné Lórik Noémi
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium helyettes
vezetője

Geier Péter
Tűzvédelmi Divízió helyettes
vezetője