



**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.

Telefon: (36-1) 372-6113

Tűzvédelmi Szakági Laboratórium:

Telefon: (36-26) 310-526

2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

TMT-27/2010 számú

(No.:TMT-27/2010)

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)

YLI SIKMAGNESEK KFT. H-1082 BUDAPEST, NAP UTCA 35.

kérelmére.

A megfelelőség tanúsításának alapjául a mellékelt M-561/2010 számú vizsgálati jegyzőkönyvben, valamint a H12M21008-8491-E01számú tanúsítványban található vizsgálati eredmények szolgálnak.

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

ABK-900A/B/C/D/E, ABK-90RA TÍPUSÚ KÉZI JELZÉSADÓK – NYOMÓGOMBOK, ÉS ABK902-12-3 TÍPUSÚ TÁPEGYSÉG

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2015. szeptember 15-ig érvényes.

Budapest, 2010. szeptember 6.

Dr. Bánky Tamás
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: YLI Electric Locking Equipment Co. Ltd.
Rm1605, a Haison Building Tairan 9, Shenzhen, Kína

forgalmazója: YLI SIKMAGNESEK Kft.
1082 Budapest, Nap u. 35.

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 54-4:2002 Tűzjelző berendezések. 4. rész: Tápegységek,
- MSZ EN 54-11:2003 Tűzjelző berendezések. 11. rész: Kézi jelzésadók,
- MSZ EN 54-13:2005 Tűzjelző berendezések. 13. rész: Tűzjelző eszközök összeférhetősége,
- 9/2008 (II.22.) ÖTM rendelet 2. és 5. melléklet

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

ABK-902-12-3 típusú tápegység	Feszültség:	bemenő hálózat 220-240 VAC / kimenő hurok 12/18 VDC
	Áramfelvétel:	3 A
	Időzítés:	0...30 s
	Méret / tömeg:	225×215×80 mm / 3,2 kg
	Tartalék akkumulátor:	1 db 12V/7h

Kézi jelzésadók és nyomógombok	ABK- 900A	ABK- 900B	ABK- 900C	ABK- 900D	ABK- 900E	ABK-90RA
Tápfeszültség:	50 VAC / 30 VDC vagy 50 VDC					30 VDC
Áramfelvétel:	8 A vagy 3 A					2 A
Méret / tömeg:	86 × 86 × 50 mm / 0,2 kg					
Kimeneti kontaktus:	NO/COM vagy NC/COM					
Működési körülmények:	10...55°C / 0...95 RH%					
Szín, felhasználási kör:	zöld beléptető	sárga oltásindító	piros tűzvédelem	fehér szellőzés	kék oltásleállítás	zöld beléptető
Tartozékok:	betörhető üveg: ABK900+ védőfedél: ABK900++					

A termék alkalmazási területe (96/577/EK): *Tűzészlelés/tűzriasztás – Kézi jelzésadó, tápegységek*

A műszaki dokumentáció azonosító jele: M-561/2010, H12M21008-8491-E01

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-561/2010 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza. A TMT-27/2010 számú Tűzvédelmi Megfeleléségi Tanúsítvány (TMT) az M-561/2010 számú és 2010-09-01 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 Nonprofit Kft. jogosult a terméket gyártás közben, illetve a forgalmazás során — a TMT kérelmezőjének költségére — ellenőrizni.

Antalné Lőrök Noémi
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium helyettes
vezetője

Kocsis László
Tűzvédelmi Tudományos Osztály
tudományos osztályvezető