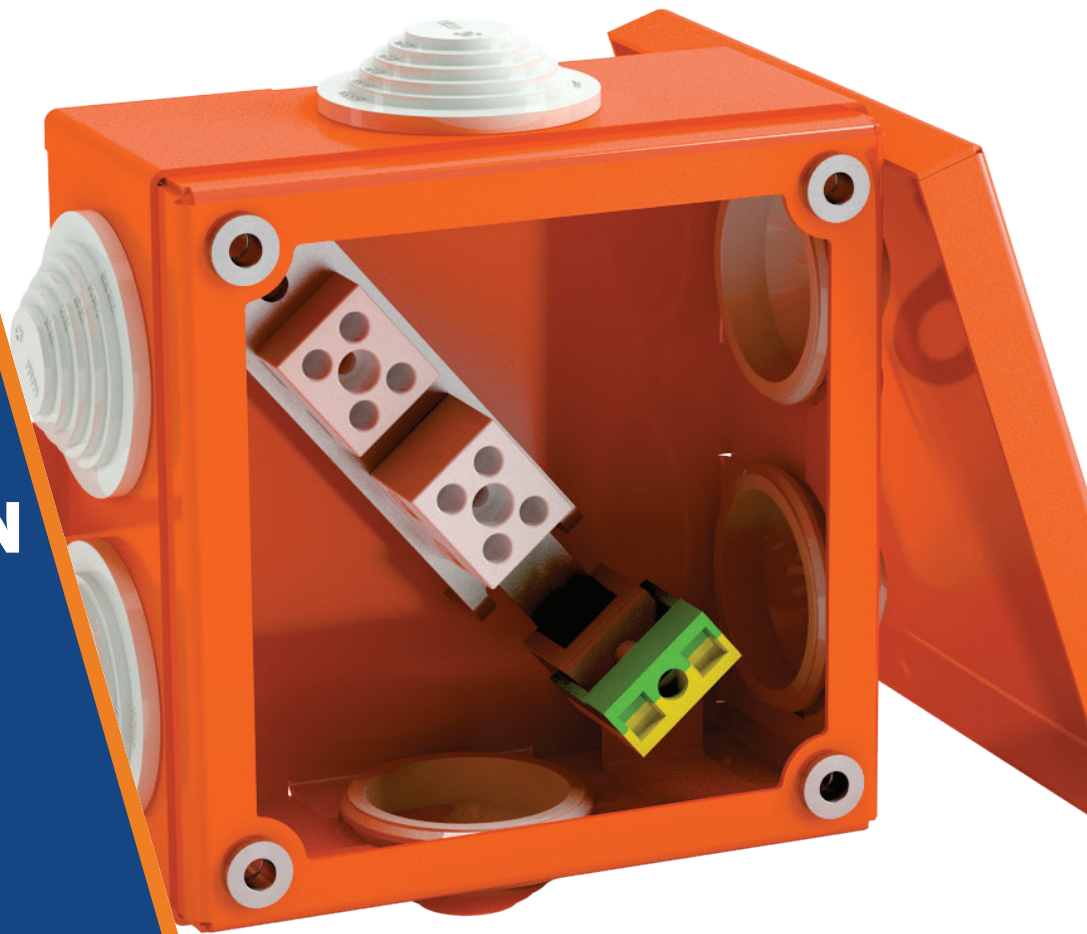


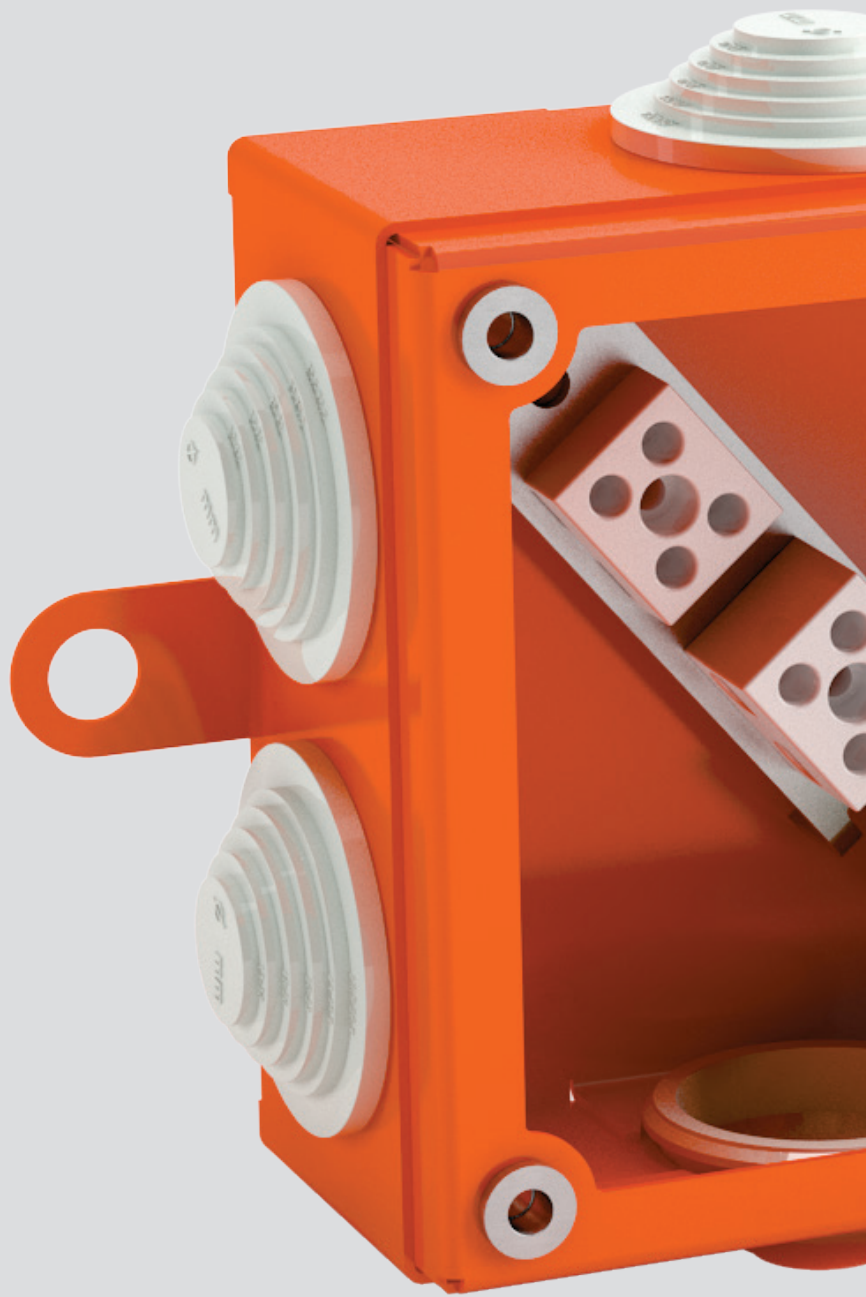
MAGYAR
2022

ELECTRAPLAN

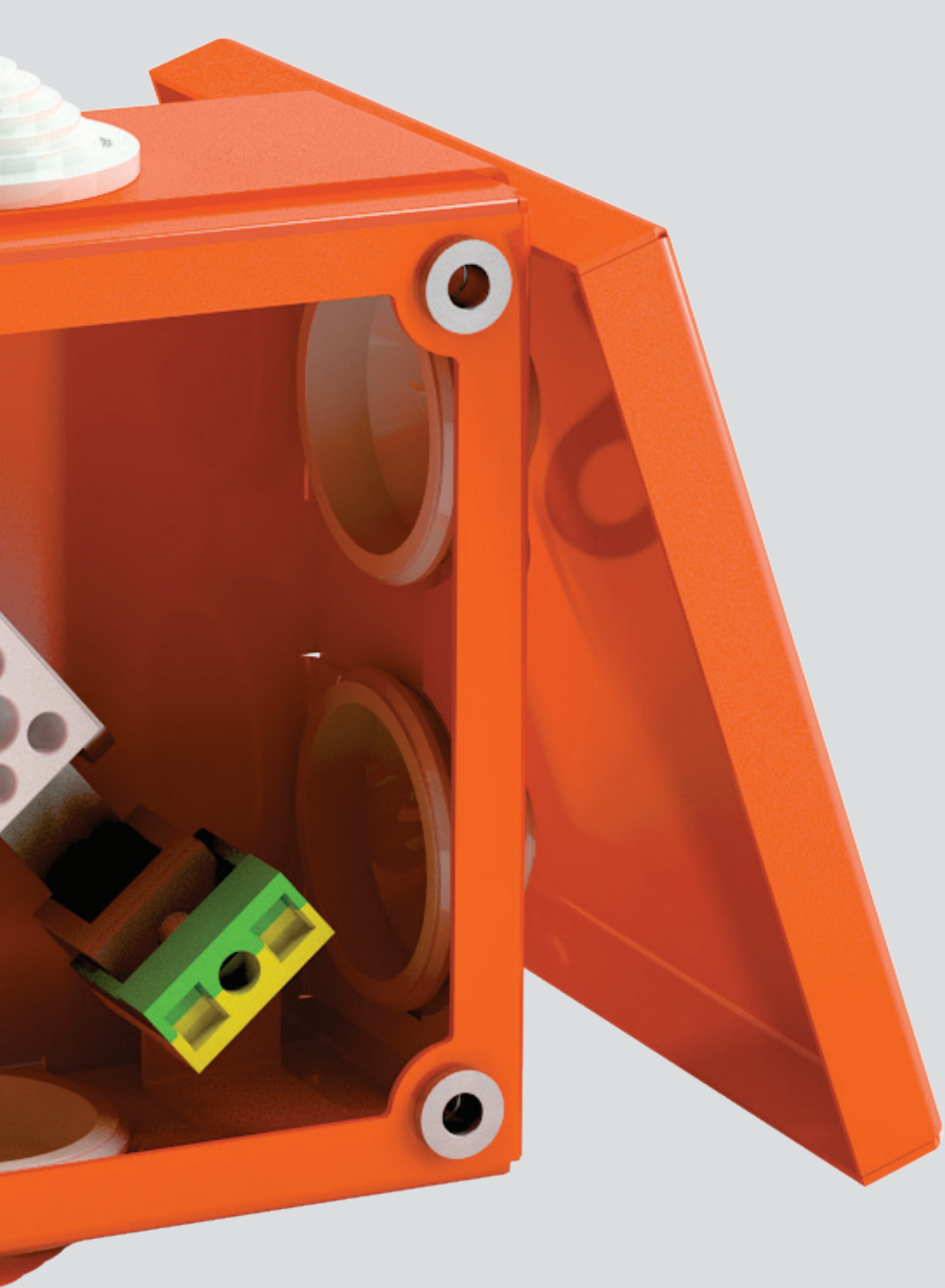


FUNKCIÓMEGTARTÓ DOBOZOK





FUNKCIÓMEGTARTÓ DOBOZOK



VDF 100

E-90



VDF 100 funkciómege tartó doboz

Méreték: 100×100×55

E-90 tűzállósági minősítés

5 pólusú (4+1)

2 db 2 pólusú 2,5 mm² porcelán sorkapocs

1 db 16 mm² földelő húzókegyel

Kábelvezetők: Pg21

Rögzítőfuratok átmérője: Ø8,5 mm

Rögzítőfuratok távolsága: 130 mm

Szín: RAL 2004 (pure orange)

Tömeg: 0,5 kg

A funkciómege tartó vizsga a DIN 4102-12 (zp -27 /2008, STN 92 0205 :2014) szabvány szerint készült.

A vizsgálatot végezte: Fires s.r.o

Rendelési szám/EAN-kód: 5 999067 711507

VDF 150\

E-90



VDF 150 funkciómegtartó doboz

Méreték: 150×150×62

E-90 tűzállósági minősítés

5 pólusú (4+1)

2 db 2 pólusú 4 mm² porcelán sorkapocs

1 db 16 mm² földelő húzókegyel

Kábelvezetők: M32

Rögzítőfuratok átmérője: Ø8,5 mm

Rögzítőfuratok távolsága: 180 mm

Szín: RAL 2004 (pure orange)

Tömeg: 1,1 kg

A funkciómegtartó vizsga a DIN 4102-12 (zp -27 /2008, STN 92 0205 :2014) szabvány szerint készült.

A vizsgálatot végezte: Fires s.r.o

Rendelési szám/EAN-kód: 5 999067 711644

VDF 200

E-30



VDF 200 funkciómegtartó doboz

Méreték: 200×200×87

E-90 tűzállósági minősítés

9 pólusú (8+1)

4 db 2 pólusú 16 mm² porcelán sorkapocs

1 db 16 mm² földelő húzókegyel

Kábelvezetők: M40

Rögzítőfuratok átmérője: Ø8,5 mm

Rögzítőfuratok távolsága: 230 mm

Szín: RAL 2004 (pure orange)

Tömeg: 2,1 kg

A funkciómegtartó vizsga a DIN 4102-12 (zp -27 /2008, STN 92 0205 :2014) szabvány szerint készült.

A vizsgálatot végezte: Fires s.r.o

Rendelési szám/EAN-kód: 5 999067 711651

VEIKI - VNL Villamos Nagylaboratóriumok Kft.
Tanúsítási iroda



H-1158 Budapest, Vasgolyó u. 2-4.
Tel: 417-3157, 417-3158 Fax: 417-3163
E-mail: vnl@vnl.hu

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY

A TERMÉK ADATAI:

| | |
|------------------------------|---|
| Megnevezés: | Kerámia sorkapoccsal szerelt kábelspecifikus E30 és E90 tűzállósági osztályú acél kötődoboz rendszer |
| Típus: | Kötődoboz: VDF 100, Kábel: SHXKFH-V180 VDF 150, VDF 200, Kábel: 1-CXKH-V |
| Gyártó: | Kötődoboz: Electraplan Termelő Kft. Kábel: ELKOND HHK a. s. |
| A gyártás helye: | Kötődoboz: 2030 Érd, Budafoki u. 10. Kábel: Oravickaá 1228, 028-01 Trstena Szlovák Köztársaság |
| A műszaki dokumentáció jele: | TEST REPORT FIRES-FR-061-15-AUNE (FIRES s.r.o. 17.02.2016). |
| Alkalmazás feltétele: | Az Electraplan VDF 100, VDF 150, valamint VDF 200 típusú kötődobozból és legfeljebb 16 mm ² keresztmetszetű ELKOND HHK a.s. gyártású SHXKFH-V180, és 1-CXKH-V típusú kábeltől az Értékelési jegyzőkönyv táblázata szerint kialakított tűzálló kötődoboz rendszer tűz során 30, illetőleg 90 percen keresztül megőrzi működőképességét. |

Tanúsítjuk, hogy a fent nevezett termékek megfelel a DIN 4102-12:1998-11
jelű szabvány előírásainak

Jelen tanúsítvány a mellékelt, E-0588/VNL jelű Értékelési jegyzőkönyv alapján készült.

Az okiratot az Electraplan Kft. részére állítottuk ki.

Az okirat száma:

702/ VNL

Érvényességi ideje:


2025. február 17.

A kiadás dátuma:

2020.08.14.


Pölöskei Szilárd
Tanúsító h.




Ferenczi Zoltán
Tanúsítási irodavezető

Az érvényesség csak a tanúsításra benyújtott, gyártási dokumentáció alapján azonosított és vizsgált próbatárgy szerkezetével és anyagminőségével megegyező berendezésekre terjed ki. Az okirat csak teljes terjedelmében, eredeti formájában másolható.

A VEIKI-VNL Kft. tűzoltó készülékek szigetelésének és kábelek lángállósági megfelelőségének, valamint tűzálló kábelrendszerek és tartozékaik megfelelőségének tanúsítására a 35000/14802-1/2016 számon kijelölt szervezet.

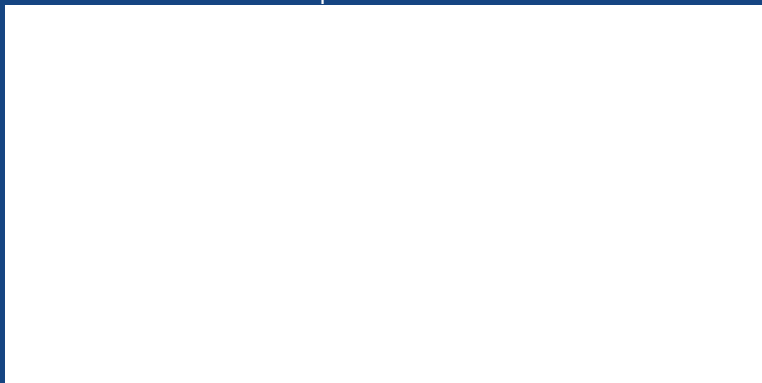
A NAH által NAH-6-0032/2015 számon akkreditált terméktanúsító szervezet.

Tanúsítási program: VEIKI-VNL-CERT-1A (a mellékelt leírás szerint)

ELECTRAPLAN

www.electraplan.hu

Az Ön kereskedelmi partnere:



Electraplan-Termelő Kft.

2030 Érd, Budafoki út 10.

Magyarország

Tel.: +36 23 521 300

info@electraplan.hu

www.padlodoboz.hu

www.electraplan.hu

www.shop.electraplan.hu

