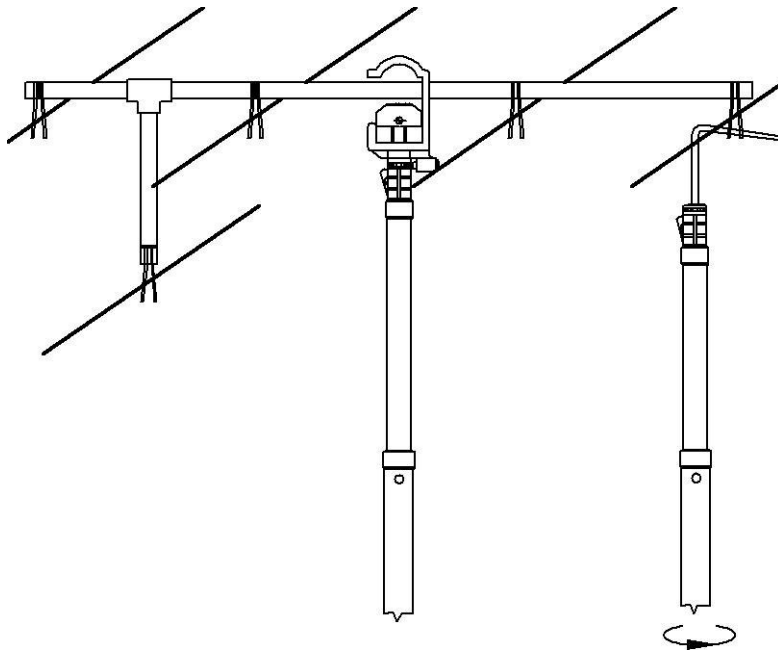


**VK-TT/4, VK-TT/4+1,
VK-TT/4+2 és VK-TT/4H típusú
RELATÍV HELYZETRÖGZÍTŐ**

**Műszaki ismertető
és
Használati utasítás**



MŰSZAKI ISMERTETŐ

Típusjel:	VK-TT/4, VK-TT/4+1, VK-TT/4+2, VK-TT/4H
Névleges feszültség:	0,4 kV
Névleges frekvencia:	50 Hz
Környezeti hőmérséklet:	-25 - +40 °C
Napfényhatás:	Átlagos UV hatásnak ellenáll
Szereléshez alkalmazott eszközök:	VK-TR-C-6000/3 kezelőrúd KÖF-C-9002/F felrakó szorító Rögzítő villa
Rögzítő vezeték anyaga:	Ø2,5 mm, Al vezeték
Szabványossági megfelelés:	A VK-TT/4, VK-TT/4+1 és VK-TT/4+2 típusú relatív helyzet rögzítők villamos szigetelési tulajdonsága kielégíti az MSZ EN 61235 szabvány 9.1.2. fejezetének előírásait.
Alapanyag minősítés:	SZEPLAST HSZ 105 KPVC
Vizsgálati jegyzőkönyv száma:	191/2008
Gyártói vizsgálati tanúsítvány:	Vizsgálai jegyzőkönyv relatív helyzet rögzítő rúd villamos szilárdsági vizsgálatáról

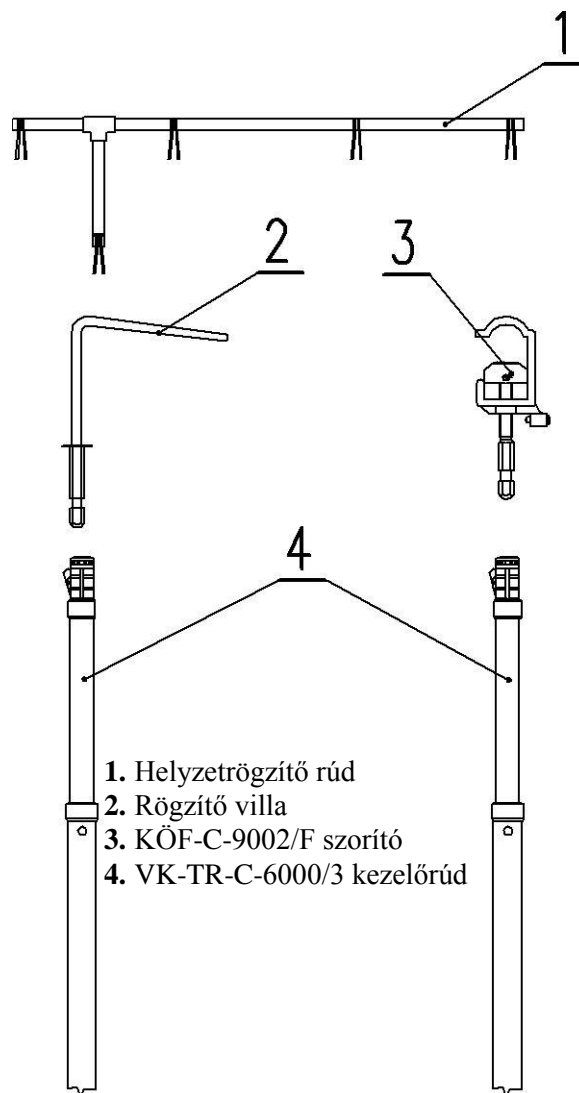
Rendeltetés, alkalmazási terület

A helyzet rögzítő rúd 0,4 kV-os szabadvezeteki hálózatokon alkalmazható a különböző funkciójú (fázisvezető, nullavezető, vezérlés, közvilágítás stb.) vezetők káros összelengésének megakadályozására.

Szerelési útmutató:

A felhelyezést 2 személynek kell végezni.

1. Felhelyezéshez 2 db kezelőrudat (VK-TR-C-6000/3) kell használni.
 2. Az egyik kezelőrud kombinált befogó fejébe rögzíteni kell az 1. ábra 3 jelű félrakó szorítót.
 3. A másik kezelőrud kombinált befogó fejébe helyezze be az 1. ábra 2 jelű rögzítő villát.
 4. A szorítóba rögzíteni kell az 1. számú helyzetrögzítő rudat.
 5. Az egyik személy az előzőek alapján összeállított szerelvényt a helyzetrögzítő rudat a szabadvezetéki rendszer síkjába helyezi, és a helyzetrögzítő rúdon előre elkészített rögzítő vezeték (kötődrót) az első fázisvezetőre illeszti.
 6. A másik személy a kezelőrud és a 2. számú rögzítő villa segítségével a kötővezeték a rúd elcsavarásával rögzíti.
- A leírtak alapján a többi vezető rögzítését is végezze el.



1. ábra

Karbantartás, üzemeltetés

A helyeztrögzítő rendeltetészerű felszerelése után karbantartást nem igényel.

Amennyiben betartja a szerelési útmutató előírásait, a szerelvény csúszásmentes rögzíthetőséget tesz lehetővé.

A felhelyezett szerelvény minden anyagában lágyabb szerkezetű, ezért a vezeték kopását nem okozhatja.



Gyártó és szerviz:

VILLBEK Kft.

6728 Szeged, Külterület 4.

Tel.:62/464-371 Fax:62/473-087

E-mail:villbek@villbek.hu

www.villbek.hu



ISO 9001
KONFORMITÁS

01-T1208/2010-00823