



KÉTPÓLUSÚ TELESZKÓPOS TAPINTÓ ANTENNA

Típusjel:	VK-TTA-04
Névleges feszültség:	0,4 kV
Műszercsatlakozó:	1000V CATIII
Hossza:	2-8~9 m
Anyaga:	kompozit

Készlet tartalma: 2db teleszkópos szigetelt rúd + 2db tapintóhorog

Igény esetén: 2X1 méter hosszabbító műszerzsínór, kiefeszültségű feszültségkémlő

Az eszköz a 0,4 kV-os légvezetési hálózatokon alkalmazott kiefeszültségű feszültségkémlők tapintóvég-hosszabbítójaként funkcionál. Segítségével az oszloptól távol eső 0,4 kV-os villamos berendezések feszültségkémlését teszi lehetővé a hozzá csatlakoztatott feszültségkémlővel. Az eszköz használata mérés és ellenőrzés tevékenységnek minősül, ezért villamos területen szakképzett vagy kioktatott személyek, vagy szakképzett személy közvetlen irányítása és felügyelete alatt képzetlen személyek is használhatják.

