



## VK-TR-2000 Teleszkópos kezelőrúd

A villamosan szigetelt kezelőrudak anyaga üvegszálalás műgyanta, a legkisebb átmérőjű elem zárt cellás PU habbal töltött. Alkalmaskis-, közép- és nagyfeszültségű hálózatokon különböző eszközök, készülékek (rövidre zárók, feszültségkémlők, tisztítóeszközök, stb.) használatára. A teleszkópos rudak elemeit kihúzott állapotban rugós zárógombok rögzítik. Összecsukott állapotban alkalmasak gépkocsival történő szállításra megfelelő védőtasakban, illetve gépkocsi tetőcsomagtartón zárt dobozban. Az eltérő fejkiképzések lehetővé teszik, hogy a felhasználó a számára legkedvezőbb módon csatlakoztassa a kezelőrúddhoz a különböző eszközöket.

A teleszkópos kezelőrudak típusát és a rúdfej kiképzését a következő táblázat tartalmazza.



Kezelőrúdtípusok és rúdfej kialakítások   2000 mm hosszúak				EN 62193		EN 60855	EN 60832
Típus	Termékkód	Névleges feszültség (kV)	Üzemi hossz (mm)	Szállítási hossz (mm)	Rúdelemek száma	Súly (g)	Fej kialakítás
VK-TR-2000	546420	36	2000	1170	2	1000	
VK-TR-C-2000	546400	36	2000	1170	2	1080	
VK-TR-B-2000	546430	36	2000	1170	2	1110	