



## VKP-36M feszültségkémlelő

Típusjel:  
VKP-36M  
Névleges feszültség tartomány:  
10-36 kV  
Maximális feszültség:  
40,5 kV  
Küszöbfeszültség:  
 $3,6 \text{ kV} \leq U_k \leq 4,5 \text{ kV}$   
Névleges frekvencia:  
50 Hz  
Kültéri kivitel: Nedves körülményekre,  
beltérre vagy kültérre tervezett  
feszültségkémlelő.  
L kategória: Az érintkező elektróda  
nélküli feszültségkémlelő.  
Klíma osztály:  
N (-25 - +55Co)  
VEIKI vizsgálati engedély szám:  
5472/VNL  
Vonatkozó szabvány:  
MSZ EN 61243-1:2005  
Tápfeszültség:  
6 V (2x CR 2032)  
Üzemi áram felvétel:  
35 mA  
Nyugalmi áram felvétel:  
0 mA  
Jelzések:  
Fény és hang  
Kijelzési csoport: III („feszültség  
van” állapot jelzése, mely készenléti  
állapottal rendelkezik)  
Feszültségkémlelő szigetelt kezelőrúdja:  
VK-TR-C-2000

