



## VKP-10M feszültségkémlő

### Termék leírás:

Típusjel:

VKP-10M

Névleges feszültség tartomány:

3-11 kV

Maximális feszültség:

12 kV

Küszöbfeszültség:

$1,1 \text{ kV} \leq U_k \leq 1,35 \text{ kV}$

Névleges frekvencia:

50 Hz

Kivitel: Nedves körülményekre, beltérre vagy kültérre tervezett feszültségkémlő.

L kategória: Tapintóvég-hosszabbító nélküli feszültségkémlő.

Klíma osztály:

N (-25 - +55Co)

Vonatkozó szabvány:

MSZ EN 61243-1:2005

Tápfeszültség:

6 V (2x CR 2032)

Üzemi áram felvétel:

35 mA

Nyugalmi áram felvétel:

0 mA

Jelzések:

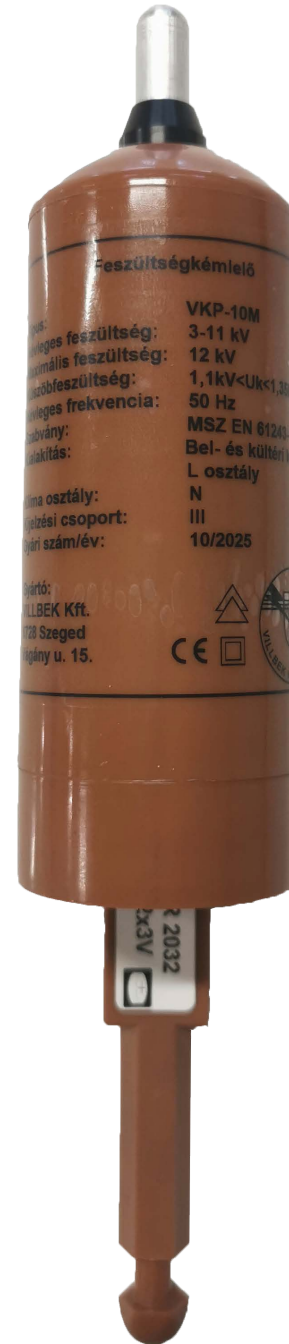
Fény és hang

Kijelzési csoport:

III („feszültség van” állapot jelzése, mely készenléti állapottal rendelkezik)

Feszültségkémlő szigetelt kezelőrúdja:

VK-TR-C-2000



Termékkód: V505012