



## VKP-20M feszültségkémlő

VKP-20M feszültségkémlő

Típusjel:

VKP-20M

Névleges feszültség tartomány:

6-22 kV

Maximális feszültség:

24 kV

Küszöbfeszültség:

$2,2 \text{ kV} \leq U_k \leq 2,7 \text{ kV}$

Névleges frekvencia:

50 Hz

Bel- és kültéri kivitel: Nedves

körülményekre, beltérre vagy kültérre tervezett feszültségkémlő.

L kategória: Az érintkező elektróda 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

