



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

Kivitel: Nedves körülményekre, beltérre" vagy kültérre tervezett" feszültségkémlelő.

L kategória: Tapintóvég-hosszabbító 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

Termékkód: V505004

