

Skúšačka TN 210 RCD

Podrobný popis

Skúšačka TN 210 (RCD) je určená ku dvojpólovému meraniu veľkosti jednosmerného a striedavého napätia od 12 V do 690 V s frekvenciou 0–60Hz , na určenie fázového vodiča, poradia fáz trojfázovej sústavy s nulovým vodičom, určenie polarity jednosmerného napätia, testovanie kontinuity a kontroly prúdových chráničov. so stupňom ochrany IP40. Skúšačka vyhovuje norme EN 61243 3:2015.

NEW

- **LED Indikácia prítomnosti fázového napätia a hodnoty napätia aj bez batérie**
- **Skúška prúdových chráničov (RCD) aj bez prítomnosti batérie**
- **Malý prúd I_s prechádzajúci meracími hrotmi (1.85mA pri 230V a 3.28mA pri 400V)**
- **Odnímateľný držiak pohyblivého hrotu**
- **Dvojtónová signalizácia počas merania**

Funkcie

- indikácia veľkosti napätia 12 - 690 V AC/DC
- určovanie fázového vodiča
- zisťovanie poradia fáz v trojfázovej sústave
- určovanie polarity jednosmerného napätia
- kontrola vypínania prúdového chrániča
- meranie spojitosti obvodu

Technické parametre

Rozsah merania : 12 – 690 V AC/DC

Pracovná teplota : -10 °C až 55 °C

Napájanie : 1× 9V batéria, typ 6F22 (6LR61)

Stupeň krytia : IP 40

Rozmery : 28 x 51 x 190 mm

Hmotnosť : 136 g

EAN : **8582000087011**

Na stiahnutie

Návod na obsluhu : https://www.3e-vision.sk/docs/TN-210_RCD.pdf

Vyhlasenie o zhode : [https://www.3e-vision.sk/docs/2026-CE-TN210\(RCD\).pdf](https://www.3e-vision.sk/docs/2026-CE-TN210(RCD).pdf)