

Prístroje na meranie prechodových odporov

- prístroje MPO sa vyznačujú dokonalým ergonomickým tvarom, takže pri práci s nimi nie je potrebná tzv. „tretia ruka“!
- sú nevyhnutné pre výrobcov elektrorozvádzačov, domácich spotrebičov a zdravotníckych zariadení
- merajú prechodový odpor a odpor ochranného obvodu s rozlišovacou schopnosťou až 1 m Ω !
- Priehľadný O-LED displej!



MPO-01A (I \geq 25 A)



Charakteristika:

MPO-01A je prístroj, ktorý slúži na meranie prechodových odporov medzi ochrannou svorkou a príslušnými neživými časťami elektrických predmetov.

Prístroj je nevyhnutný pre výrobcov elektrorozvádzačov!

- meranie prechodového odporu prúdom min. 25 A
- indikácia prekročenia nedovolenej hodnoty prechodového odporu 0,1 Ω rozsvietením sa červenej kontrolky
- rozlišovacia schopnosť prístroja až 1 m Ω
- prístroj komunikuje s obsluhou pomocou priehľadného grafického O-LED displeja

MPO-02 (I \geq 10 A)



Charakteristika:

MPO-02 je prístroj, ktorý slúži na meranie úbytku napätia na ochrannom obvode a odporu ochranného obvodu prechodom prúdom min. 25 A podľa STN EN 60204-1.

- meranie sa uskutočňuje v závislosti na priereze ochranného vodiča: 1mm², 1,5mm², 2,5mm², 4mm², 6mm² a viac
- akustická indikácia nedovolených hodnôt úbytkov napätia a odporov ochranných obvodov v závislosti na priereze ochranného vodiča
- rozlišovacia schopnosť prístroja až 0,1V U_b, 1 m Ω R
- prístroj komunikuje s obsluhou pomocou priehľadného grafického O-LED displeja

ELECTRON spol. s r.o., Jelšová 24, 080 05 Prešov, tel+fax: 051-77 230 79