

a 2002 0246

Invenția se referă la domeniul măsurărilor rezistenței electrice, în special la rezistori de transfer, utilizați la calibrarea rezistențelor sau a elementelor rezistive.

Măsura de transfer a rezistenței electrice, executată multiseționară, include trei secții rezistive conectate în serie, valoarea rezistenței cărora este de  $2R$ ;  $4R$ ;  $4R$ , corespunzător. Între secții sunt montate borne pentru conectarea în circuitul exterior. Măsura de transfer a rezistenței electrice este dotată cu două bare de conexiune demontabile pentru conectarea în paralel a secțiilor.

Revendicări: 1

Figuri: 1