



Cena bez DPH

4.270,00 Kč

Cena s DPH

5.166,70 Kč

Parametry

Elektřina a magnetismus - filtr

Elektrostatika

Množstevní jednotka

ks

Deskový kondenzátor je využíván ke zkoumání vztahu mezi nábojem, napětím a kapacitou, stejně jako k určování konstant dielektrického a elektrického pole.

Skládá se z pevné a pohyblivé desky na vodící dráze. Ke čtení vzdálenosti mezi deskami je využívána centimetrová stupnice. Zařízení je dodáváno se čtyřmi dielektrickými vzorovými deskami vyrobenými z akrylátu, bakelitu, dýhy a lepenky.

- Vzdálenost mezi deskami: 0 - 150 mm
- Průměr desek: asi 149 mm
- Plocha desek: 175 cm²
- Přípojka: 4mm bezpečnostní zástrčka