



Cena bez DPH

5.965,00 Kč

Cena s DPH

7.217,65 Kč

Parametry

Druhy vlnění

Mechanické vlnění

Množstevní jednotka

ks

- [Detailní popis](#)

Vibrační generátor k mechanickému excitování kmitů a vln například na spirálové pružině, gumové struně, kruhové struně nebo při pokusech s Chladniho obrazci. V pevném plastovém krytu včetně připojovacího kolíku se čtyřmilimetrovou zdířkou k připojení příslušenství (Chladniho obrazce, rezonanční struna, gumička atd.).

Včetně držáku stojanové tyče (Ø až 8 mm) na zadní straně přístroje k ukázkám stojatých vln na spirálové pružině.

- Generátor je chráněn proti přetížení.
- Připojka: přes bezpečnostní zdířky 4 mm
- Zdánlivý odpor: 8 Ω
- Rozsah frekvence: 0 až 20 kHz
- Ochrana proti přetížení: pojistka 1 A
- Rozměry: asi 200 × 160 × 70 mm

- Hmotnost: asi 1,4 kg

**Dodatečně vyžadováno:**

- 5401.1009957 Generátor funkcí F12 (230 V, 50 / 60 Hz)

Chcete stránku vytisknout?

Skrýt před tiskem nějaké části stránky.



Vytisknout část stránky

Vytisknout celou stránku tak, jak ji vidíte.



Vytisknout celou stránku

(tento box nebude vytištěn)

Úprava stránky před tiskem

Najedte myší na nějaký obsah na stránce, zobrazí se červený obdélník. Kliknutím na něj obsah skryjete. Poté stiskněte tlačítko 'Vytisknout'.



Vytisknout!  Zobrazit vše