

Date d'édition : 03.03.2025



**Ref : 57942**

**Moteur STE avec levier oscillant**

Moteur CC pour l'excitation d'oscillations mécaniques avec le pendule ou d'ondes mécaniques avec une corde élastique ou un ressort à boudin.

Caractéristiques techniques :

Alimentation : max. 3V~

Longueur du levier oscillant : 3cm

Dimensions de l'élément enfichable : 2/19

### Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electricité/Electronique > Électricité/électronique (STE) > Électromoteurs et générateurs STE