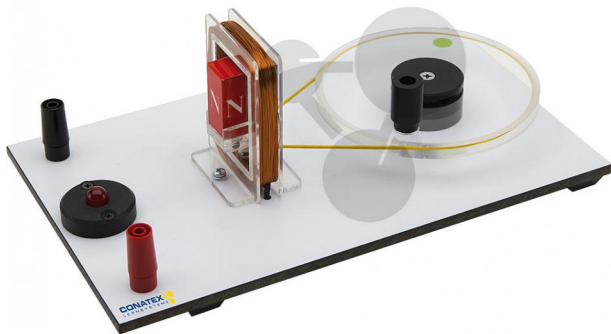


Alternateur de démonstration

Informations indicatives de www.conatex.fr du 27.12.2024/DE1

Référence: 1152021



vers la page produit

163,20 € TTC

A l'aide de ce modèle, vous pouvez transmettre à vos élèves les principes de base d'un générateur: effet d'un aimant, loi de Lenz, générateur de courant alternatif avec aimant mobile dans une bobine fixe. Une LED sert de témoin de courant. Tension de sortie via douilles bananes de 4mm.

Données techniques:

Tension de sortie maximale de 3V

Dimensions:

Support 250 x 150 mm

CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00025 · APE 4791B

SIEGE EN FRANCE :

7 rue Poincaré · Bât.B · 57200 Sarreguemines

Tél +33 (0)3 68 78 13 56

Fax +33 (0)3 68 78 13 57

info@conatex.fr · www.conatex.fr

DISTRIBUTION IN BELGIUM:

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels

Phone+32 (0)2 881 04 56

Fax +32 (0)2 588 06 27

info@conatex.be · www.conatex.be