

Circuit rectiligne à 2 aiguilles d'Oersted

Informations indicatives de www.conatex.fr du 26.12.2024/DE1

Référence: 1152024



vers la page produit

101,76 € TTC

Grand modèle, idéal pour une démonstration

Pour la démonstration de la déviation d'une aiguille aimantée dans un champ généré par un courant électrique. Avec deux aiguilles aimantées on montre comment se comporte le champ magnétique dans une bobine fermée. Complet, avec aiguilles aimantées sur plaque de plexiglas solide. Intensité 5A max.

Dimensions:

Support 300 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