
Electricité. Courant continu. Fascicule II. Magnétisme, électromagnétisme, machines à courant continu. Du débutant au bachelier.

ATTENTION : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire : 2008.08241

Auteur(s) : Gabriel Thomasset

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Foucher Les Editions (128, Rue de Rivoli Paris)

Imprimeur : Créte

Date de création : 1970

Collection : Mounic

Description : Livre broché. Couv. sable et blanche ill.

Mesures : hauteur : 218 mm ; largeur : 159 mm

Notes : La couv. précise "Lycées, CES, CET".

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

Magnétisme et électromagnétisme

Electricité (comprenant l'électricité statique et l'électricité dynamique)

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 189

ill.

Sommaire : Table des matières