

Electricité. Courant continu, machines à courant continu. Classes de 2e industrielles. Collèges techniques, sections techniques des lycées et des collèges modernes.

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

Numéro d'inventaire : 2009.03531

Auteur(s) : René Doumerg

Daniel Guiffant

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Doumerg (R.) (Catus)

Imprimeur : SCIP

Date de création : 1962

Collection : Cours d'Electricité pour l'Enseignement Technique

Description : Livre relié à à couv. rigide verte.

Mesures : hauteur : 225 mm ; largeur : 140 mm

Notes : Ed. conforme au programme de 1953 (source : préface). Cachet en p. de titre de l'ENI de Chartres.

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

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

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : 2nde

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 336

ill.

Sommaire : Préface, table des matières