

Electrotechnique à l'usage des ingénieurs. 3. Convertisseurs, applications de l'énergie électrique (mécaniques, thermiques, électroniques).

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

Numéro d'inventaire : 2008.09226

Auteur(s) : André Fouillé

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Dunod (92, rue Bonaparte Paris)

Imprimeur : Imprimerie nouvelle

Date de création : 1948

Collection : Bibliothèque de l'enseignement technique Cycle de l'ingénieur

Inscriptions :

• ex-libris : avec

Description : Livre broché. Couv. beige bandeaux rouges.

Mesures : hauteur : 239 mm ; largeur : 157 mm

Notes : D'après les programmes des Ecoles Nationales d'Arts et Métiers.

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

Grandes écoles

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

Filière : Grandes écoles

Niveau : Supérieur

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 378

Commentaire pagination : VIII + 370

ill.

Sommaire : Préface de E. Lefrand, avertissement, table des matières