

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

Mention d'illustration

ill.

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