

Electricité. Lois générales, courant alternatif. Classes de premières F1, F2 et F3. Préparation au baccalauréat de technicien construction mécanique (1re F1), électronique (1re F2), électrotechnique (1re F3).

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

Numéro d'inventaire : 2008.08664

Auteur(s) : Jean Niard

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Nathan Technique (18, Rue Monsieur-le-Prince Paris)

Imprimeur : Imprimerie Alençonnaise

Date de création : 1973

Collection : Cours d'Electricité

Description : Livre relié. Couv. blanche et orange.

Mesures : hauteur : 221 mm ; largeur : 153 mm

Notes : La couv. porte en titre "Cours d'électricité. Deuxième fascicule. Lois générales, courant alternatif. 1 F, toutes options, baccalauréat du technicien". Spécimen. Cachets du CRDP d'Amiens en début d'ouvrage.

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles
Electricité (comprenant l'électricité statique et l'électricité dynamique)

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : 1ère

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 145

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Avertissement, table des matières