

CAP électricité, électronique (électromécanique, électronique). Mathématiques. Calculs et problèmes.

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

Numéro d'inventaire : 2008.08243

Auteur(s) : Paul Faure

Jean-Denis Astier

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Nathan Technique Formation

Imprimeur : Pollina

Date de création : 1978

Collection : Entraînement à l'Examen

Description : Livre broché. Couv. aspect toilé verte, blanche, orange et bleue.

Mesures : hauteur : 211 mm ; largeur : 135 mm

Notes : Spécimen. Cachets du bureau académique de l'enseignement technique en début d'ouvrage.

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

Electronique

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

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Séquence de niveaux

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 78

ill.

Sommaire : Avant-propos, table des matières, présentation en 4e de couv.