

## **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

Mention d'illustration

ill.

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