

# Circuits électriques. Etude par les nombres complexes. Classes terminales F2 et F3, préparation au baccalauréat de technicien, spécialités électronique (F2) et électrotechnique (F3).

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

**Numéro d'inventaire** : 2008.08667

**Auteur(s)** : Jean Niard

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Masson et Cie (120, Boulevard Saint-Germain Paris)

**Imprimeur** : Imprimerie Alençonnaise

**Date de création** : 1970

**Description** : Livre relié. Couv. blanche et violette.

**Mesures** : hauteur : 221 mm ; largeur : 153 mm

**Notes** : Spécimen. Couvre les programmes, d'après l'avertissement.

**Mots-clés** : Disciplines techniques et professionnelles

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

**Filière** : Enseignement technique et professionnel

**Niveau** : Terminale

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 184

ill.

Sommaire : Avertissement, table des matières