

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