

---

## Electronique et machines électriques. Cours et travaux pratiques. Classe de terminale F1.

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

**Numéro d'inventaire** : 2009.11066

**Auteur(s)** : Jean Niard

René Moreau

Daniel Niard

**Type de document** : livre scolaire

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

**Imprimeur** : Hérissey

**Collection** : Collection J. Niard Cours d'électricité

**Inscriptions** :

• nom d'illustrateur inscrit : Studio Berad

**Description** : Livre broché. Couv. turquoise ill. en coul.

**Mesures** : hauteur : 265 mm ; largeur : 208 mm

**Notes** : Conforme au programme (source : avertissement). Propose des exercices et des problèmes (résolus pour certains). Présente un tableau du système S.I. (M.K.S.A. Giorgi) et un tableau récapitulatif des conversions d'énergie électrique, 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** : Terminale

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 237

Mention d'illustration

ill.

ill. en coul.

Sommaire : Avertissement, sommaire

**ISBN / ISSN** : 2091814180