

# Physique appliquée. Electronique. Electrotechnique. Term. F1.

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

**Numéro d'inventaire** : 2009.10993

**Auteur(s)** : Robert Mérat

René Moreau

Luc Allay

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Nathan Technique

**Imprimeur** : Ouest Impression Oberthur

**Collection** : Collection Robert Mérat - René Moreau

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

**Mesures** : hauteur : 260 mm ; largeur : 189 mm

**Notes** : Annexe. Utilisation d'un ordinateur pour l'étude des machines électriques. Corrigés des exercices en fin d'ouvrage. Auteurs : et. all.

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

Electronique

Physique (post-élémentaire et supérieur)

**Filière** : Enseignement technique et professionnel

**Niveau** : Terminale

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 222

ill.

ill. en coul.

Sommaire : Avant-propos Table des matières

**ISBN / ISSN** : 2091815551