

## Cours de physique. III. Electricité. 2me volume. Electromagnétisme, courant alternatif, électricité corpusculaire.

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

**Numéro d'inventaire** : 2009.11293

**Auteur(s)** : André Moussa

Paul Ponsonnet

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Desvigne (André) (17, rue Mulet Lyon)

**Mention d'édition** : 3ème édition

**Imprimeur** : Edit Offset

**Date de création** : 1984

**Collection** : Collection des Sciences Mathématiques et Physiques orientées vers les applications

**Description** : Livre broché. Couv. blanche.

**Mesures** : hauteur : 235 mm ; largeur : 157 mm

**Notes** : Destiné aux classes préparatoires (avertissement). Spécimen.

**Mots-clés** : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Magnétisme et électromagnétisme

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

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Niveau** : Supérieur

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 318

ill.

Sommaire : Avertissements au lecteur Table des matières