

# PHYSIQUE 1

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : PHYSIQUE 1 : ELECTROSTATIQUE - ELECTRODYNAMIQUE - ELECTRONIQUE /  
Dominique BOUDET

Auteur(s) : Faverjon, Georges

Autre(s) auteur(s) : Hepp, Gérard  
Rosset, Gilbert

Autre(s) responsabilité(s) : Mesplède, Jacques (1946-....) (Directeur de publication)

Editeur, producteur : Rosny : Bréal éd., 2000  
(86-Ligugé-Poitiers; Aubin impr.)

Description matérielle : 439 . 18/24

Collection : Physique 1  
Grand amph sciences

ISBN : 2-84291-192-X

Classification décimale Dewey : 530 23

Résumé ou extrait : La collection Grand Amphi Science propose aux étudiants des universités des manuels de référence, clairs et complet, qui présentent à la fois l'essentiel des connaissances à acquérir et les rapports méthodologiques indispensables.

Sujet(s) : électronique  
électrocinétique  
électrostatique

Sujet - Nom commun : Physique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Problèmes et exercices  
Manuels d'enseignement supérieur