
Electrotechnique et électronique industrielle. Tome 1.

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

Numéro d'inventaire : 2008.09422

Auteur(s) : Nicolas Sciabbarrasi

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Foucher (128, rue de Rivoli Paris)

Imprimeur : IME

Date de création : 1994

Collection : Collection technologie industrielle

Description : Livre broché à couv. souple. Couv. ill. en coul. verte.

Mesures : hauteur : 280 mm ; largeur : 190 mm

Notes : Ouvrage de réf. destiné aux élèves des disciplines scientifiques ou technologiques des différentes filières d'enseignement (source : 4e de couv.). Analyse du programme en début d'ouvrage. Index. Cachet en p. de titre de l'INRP de Paris.

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

Electronique

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

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 127

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Préface, avant-propos, sommaire

ISBN / ISSN : 2216015719