
Cours pratique d'électricité théorique et industrielle. Livre II. Courant continu, dynamos et moteurs, applications industrielle.

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

Numéro d'inventaire : 2008.08879

Auteur(s) : Léon Eyrolles

André Hardy

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Ecole Spéciale des Travaux Publics (Rue du Sommerard, Paris Rue Thénard, Paris Boulevard Saint-Germain, Paris Paris)

Mention d'édition : 4ème édition

Imprimeur : Créte

Date de création : 1922

Description : Livre broché.

Mesures : hauteur : 225 mm ; largeur : 175 mm

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

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

Filière : Grandes écoles

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 244

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Table des matières.