

Cours d'électrotechnique. Livre III. Etude générale des courants alternatifs transformateurs.

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

Numéro d'inventaire : 2008.09094

Auteur(s) : Léon Eyrolles

A. Iliovici

Type de document : livre scolaire

Éditeur : École spéciale des travaux publics (Rue du Sommerard Rue Thénard Boulevard Saint-Germain Paris)

Mention d'édition : 3ème édition

Imprimeur : Brodard et Taupin

Date de création : 1935

Collection : Cours et instructions Electricité

Inscriptions :

- ex-libris : avec

Description : Livre ms. broché.

Mesures : hauteur : 223 mm ; largeur : 173 mm

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

Grandes écoles

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

Filière : Grandes écoles

Niveau : Supérieur

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 442

ill.

Sommaire : Table des matières