

# **ELECTRICITE ET SES APPLICATIONS INDUSTRIELLES**

Titre(s): ELECTRICITE ET SES APPLICATIONS INDUSTRIELLES : COURS PROFESSE A L'UNIVERSITE DE LOUVAIN (L') : CENTRALES - LIGNES - RESEAUX - TRACTION - APPLICATIONS DIVERSES / GILLON G

Auteur(s): GILLON G

Editeur, producteur: 3ème partie, 1947

Description matérielle: 644 .

Résumé ou extrait: Cet ouvrage traite de l'appareillage des lignes et des réseaux, des tableaux de distribution, des centrales électriques, du transport et de la distribution de l'énergie, de la construction des lignes électriques et, enfin, de la traction électrique.

Sujet(s): réseau électrique

tramway

centrale électrique

ELECTRICITE (APPLICATION)

LIGNE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION ELECTRIQUE

TRAIN

ELECTRICITE (COURS)