

ELEMENT D'ELECTRICITE

Titre(s): ELEMENT D'ELECTRICITE / Fabry C

Auteur(s): Fabry C

Editeur, producteur: 1946

Description matérielle: 204 .

Résumé ou extrait: Cet ouvrage expose ce qu'il y a d'essentiel dans les lois des phénomènes électriques, en les rattachant le plus étroitement possible aux notions de travail, de puissance et d'énergie.

Sujet(s): champ magnétique

électromagnétisme

électrostatique

électrolyse

pile

résistance électrique

tension électrique

LOI JOULE

LOI OHM

AIMANT

COURANT INDUIT

PUISSANCE ELECTRIQUE