

ELECTROTECHNIQUE A L'USAGE DES INGENIEURS

Titre(s): ELECTROTECHNIQUE A L'USAGE DES INGENIEURS : D'APRES LES PROGRAMMES DES ECOLES NATIONALES D'ARTS ET METIERS - REVUE ET ADAPTE AU SYSTEME MKSA RATIONALISE : MACHINES ELECTRIQUES / FOUILLE A

Auteur(s): FOUILLE A

Editeur, producteur: 5ème édition - tome 2, 1960

Description matérielle: 439 .

Résumé ou extrait: Ce ouvrage restitue quelques notions d'électrotechnique à l'usage des ingénieurs (généralité - transformateur statique - machines synchrones - machines asynchrones - machines à courant continu - moteurs à collecteur)

Sujet(s): alternateur
dynamo
courant continu
transformateur électrique
MOTEUR (ELECTRIQUE)