

Phénomènes électriques et magnétiques indépendants du temps

Titre(s) : Phénomènes électriques et magnétiques indépendants du temps

Ensemble : Traité d'électricité Tome 1

Auteur(s) : Goudet, Georges (1912-2001)

Editeur, producteur : Masson, 1975

Description matérielle : 1 vol. XV-361 p. : ill. ; 25 cm

Classification décimale Dewey : 537

Sujet(s) : Électrostatique Courants continus Magnétostatique Électricité

Sujet - Nom commun : Physique