

Lignes et réseaux électriques. 1, Lignes d'énergie électrique

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Lignes et réseaux électriques. 1, Lignes d'énergie électrique [Texte imprimé] / Nouredine Hadjsaïd ; Jean-Claude Sabonnadière . Lignes d'énergie électrique, 1

Ensemble : Lignes et réseaux électriques
1

Auteur(s) : Sabonnadière, Jean-Claude

Autre(s) auteur(s) : Hadjsaïd, Nouredine

Editeur, producteur : Paris : Hermès science publications-Lavoisier, impr. 2007
(impr. en Angleterre)

Description matérielle : : ill.
: 24 cm
185 p.

Collection : Lignes et réseaux électriques 1
Collection Sciences et technologies de l'énergie électrique

ISBN : 978-2-7462-1496-5

EAN : 9782746214965

Appartient à la collection : Collection Sciences et technologies de l'énergie électrique 1952-1847 2007

Autres classifications : NAB_05-0452

Classification décimale Dewey : 621.319 1 23

Note(s) : Bibliogr.

Résumé ou extrait : Ce volume présente les lignes, les réseaux et leur fonctionnement (réglage de la tension, propagation sur les lignes longues, lignes à haute tension continue, régimes transitoires, etc.).

Sujet(s) : réseaux électriques (énergie)
Réseaux électriques (circuits)
Lignes électriques

Sujet - Nom commun : Réseaux électriques (énergie)