

Physique théorique. 4, Théorie quantique relativiste. 2

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Physique théorique. 4, Théorie quantique relativiste. 2 [Texte imprimé] . Théorie quantique relativiste, 4, 2

E. Lifchitz

L. Landau et E. Lifchitz

[avec la collaboration de] V. [Vladimir Berisovitch] Berestetski, L. [Lev Petrov

Ensemble : 4-2

Physique théorique

Auteur(s) : Landaou, Lev Davidovitch

Autre(s) responsabilité(s) : Berestetski, Vladimir Berisovitch

Gloukhian, Edouard

Lifchits, Evgueni Mikhailovitch (Traducteur)

Pitaevski, Lev Petrovitch

Titenkov, Leonid

Editeur, producteur : Moscou : [Paris] (23, rue Royale, 75008) : éd. Mir, 1973

Description matérielle : 286 p.

: 22 cm

: ill

Autres classifications : NAB_03-013

Classification décimale Dewey : 530.12

Note(s) : Rel

Sujet(s) : Electrodynamique

Electrodynamique

Electrodynamique quantique

Electrodynamique quantique

Physique mathématique

Physique mathématique

Relativité (physique)

Relativité (physique)