

de Gruyter Lehrbuch
Döring · Atomphysik und Quantenmechanik

Werner Döring

Atomphysik und Quantenmechanik

I. Grundlagen

2., verbesserte Auflage



Walter de Gruyter · Berlin · New York 1981

Prof. em. Dr.-Ing. Werner Döring
Universität Hamburg
I. Institut für Theoretische Physik

66 Abbildungen im Text

CIP-Kurztitelaufnahme der Deutschen Bibliothek

Döring, Werner:
Atomphysik und Quantenmechanik/Werner Döring. –
Berlin, New York: de Gruyter.
1. Grundlagen. – [2. Aufl.]. – 1981.
(De-Gruyter-Lehrbuch)
ISBN 3-11-008199 7

© Copyright 1980 by Walter de Gruyter & Co., vormals G. J. Göschen'sche Verlags-handlung, J. Guttentag, Verlagsbuchhandlung Georg Reimer, Karl J. Trübner, Veit & Comp., Berlin 30.

Alle Rechte, insbesondere das Recht der Vervielfältigung und Verbreitung sowie der Übersetzung, vorbehalten. Kein Teil des Werkes darf in irgendeiner Form (durch Photokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung des Verlages reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Druck: Karl Gerike, Berlin, Bindearbeiten: Dieter Mikolai, Berlin. Einbandentwurf: Rudolf Hübner, Berlin. – Printed in Germany.