



Elektrotechnik für Ingenieurstudenten Band 3: Elektrische Maschinen

 **Download**

 **Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Elektrotechnik für Ingenieurstudenten Band 3: Elektrische Maschinen

Prof. Dr. Günter Schmitz

Elektrotechnik für Ingenieurstudenten Band 3: Elektrische Maschinen Prof. Dr. Günter Schmitz

 [Download Elektrotechnik für Ingenieurstudenten Band 3: Ele ...pdf](#)

 [Online lesen Elektrotechnik für Ingenieurstudenten Band 3: E ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Elektrotechnik für Ingenieurstudenten Band 3: Elektrische Maschinen Prof. Dr. Günter Schmitz

Format: Kindle eBook

Kurzbeschreibung

Dieses Buch behandelt den Grundlagenstoff der Elektrischen Maschinen. In dieser Reihe legt der Autor besonderen Wert auf verständliche Erklärungen. Es richtet sich besonders an Ingenieurstudenten in nichtelektrotechnischen Studiengängen.

Nachdem der Autor in der ersten beiden Bänden Begriffe wie Strom, Spannung, Leistung, Widerstand, Kapazität, Induktivität bei Gleich- und Wechselspannung anschaulich erklärt hat sowie deren Zusammenhänge unter Ausnutzung von Analogien z.B. zum Wasserkreislauf hergeleitet hat, werden in diesem Band die Grundlagen von elektrischen Maschinen erläutert. Dabei wird zunächst das grundlegende Prinzip jedes Maschinentyps anschaulich und nachvollziehbar erklärt. Im Anschluss werden die wichtigsten Kennlinien der Maschinen hergeleitet. Abschließend zu jedem Abschnitt wird jeweils die Verwendung der Maschinen benannt. Kurzbeschreibung

Dieses Buch behandelt den Grundlagenstoff der Elektrischen Maschinen. In dieser Reihe legt der Autor besonderen Wert auf verständliche Erklärungen. Es richtet sich besonders an Ingenieurstudenten in nichtelektrotechnischen Studiengängen.

Nachdem der Autor in der ersten beiden Bänden Begriffe wie Strom, Spannung, Leistung, Widerstand, Kapazität, Induktivität bei Gleich- und Wechselspannung anschaulich erklärt hat sowie deren Zusammenhänge unter Ausnutzung von Analogien z.B. zum Wasserkreislauf hergeleitet hat, werden in diesem Band die Grundlagen von elektrischen Maschinen erläutert. Dabei wird zunächst das grundlegende Prinzip jedes Maschinentyps anschaulich und nachvollziehbar erklärt. Im Anschluss werden die wichtigsten Kennlinien der Maschinen hergeleitet. Abschließend zu jedem Abschnitt wird jeweils die Verwendung der Maschinen benannt.

Download and Read Online Elektrotechnik für Ingenieurstudenten Band 3: Elektrische Maschinen Prof. Dr. Günter Schmitz #37NWL4STJC

Lesen Sie Elektrotechnik für Ingenieurstudenten Band 3: Elektrische Maschinen von Prof. Dr. Günter Schmitz für online ebook Elektrotechnik für Ingenieurstudenten Band 3: Elektrische Maschinen von Prof. Dr. Günter Schmitz Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Elektrotechnik für Ingenieurstudenten Band 3: Elektrische Maschinen von Prof. Dr. Günter Schmitz Bücher online zu lesen. Online Elektrotechnik für Ingenieurstudenten Band 3: Elektrische Maschinen von Prof. Dr. Günter Schmitz ebook PDF herunterladen Elektrotechnik für Ingenieurstudenten Band 3: Elektrische Maschinen von Prof. Dr. Günter Schmitz Doc Elektrotechnik für Ingenieurstudenten Band 3: Elektrische Maschinen von Prof. Dr. Günter Schmitz Mobipocket Elektrotechnik für Ingenieurstudenten Band 3: Elektrische Maschinen von Prof. Dr. Günter Schmitz EPub