

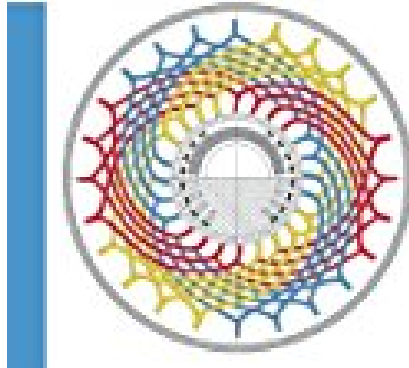
ELEKTRISCHE MASCHINEN

Gernot Müller, Bernd Pösch

WILEY-VCH

# Grundlagen elektrischer Maschinen

Neunte, völlig neu bearbeitete Auflage



## Grundlagen elektrischer Maschinen: Neunte, Vollig Neu Bearbeitete Auflage (Elektrische Maschine)



Download



Online Lesen

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

# Grundlagen elektrischer Maschinen: Neunte, Vollig Neu Bearbeitete Auflage (Elektrische Maschine)

*Germar Müller, Bernd Ponick*

**Grundlagen elektrischer Maschinen: Neunte, Vollig Neu Bearbeitete Auflage (Elektrische Maschine)**

Germar Müller, Bernd Ponick

 [Download Grundlagen elektrischer Maschinen: Neunte, Vollig ...pdf](#)

 [Online lesen Grundlagen elektrischer Maschinen: Neunte, Volli ...pdf](#)

## **Downloaden und kostenlos lesen Grundlagen elektrischer Maschinen: Neunte, Vollig Neu Bearbeitete Auflage (Elektrische Maschine) Gernar Müller, Bernd Ponick**

---

Format: Kindle eBook

Kurzbeschreibung

Dieses bewährte Handbuch für Ingenieure der Elektrotechnik liefert eine in sich geschlossene Einführung in die Grundlagen elektrischer Maschinen. In klar gegliederten Hauptabschnitten werden Transformatoren, Gleichstrommaschinen, Dreiphasen-Asynchronmaschinen, Dreiphasen-Synchronmaschinen sowie grundlegende Ausführungen von Einphasen-Wechselstrommaschinen umfassend behandelt. Grundlagen und allgemeine Gesetzmäßigkeiten der jeweiligen Maschine werden vorgestellt, technische und konstruktive Merkmale werden analysiert. Der Anhang bietet eine umfangreiche Zusammenstellung wichtiger Normen und Kennziffern.

Die Bände 'Berechnung elektrischer Maschinen' und 'Theorie elektrischer Maschinen' wurden ebenfalls neu aufgelegt. Pressestimmen

"Dieses Handbuch gilt als bestens verständlich für Einsteiger und dennoch wissenschaftlich exakt."

Hebezeuge Fördermittel (März 2015)

"Sie stellen die einzigen deutschsprachigen modernen Lehrbücher über Elektromaschinenbau dar, die sowohl Wissenschaftsansprüchen gerecht werden als auch als Nachschlagewerk von Ingenieuren in der Praxis hoch geschätzt sind." (Prof. Dr.-Ing. Hans Otto Seinsch, Universität Hannover) Kurzbeschreibung

Dieses bewährte Handbuch für Ingenieure der Elektrotechnik liefert eine in sich geschlossene Einführung in die Grundlagen elektrischer Maschinen. In klar gegliederten Hauptabschnitten werden Transformatoren, Gleichstrommaschinen,

Dreiphasen-Asynchronmaschinen, Dreiphasen-Synchronmaschinen sowie grundlegende Ausführungen von Einphasen-Wechselstrommaschinen umfassend behandelt. Grundlagen und allgemeine Gesetzmäßigkeiten der jeweiligen Maschine werden vorgestellt, technische und konstruktive Merkmale werden analysiert. Der Anhang bietet eine umfangreiche Zusammenstellung wichtiger Normen und Kennziffern.

Die Bände 'Berechnung elektrischer Maschinen' und 'Theorie elektrischer Maschinen' wurden ebenfalls neu aufgelegt.

Download and Read Online Grundlagen elektrischer Maschinen: Neunte, Vollig Neu Bearbeitete Auflage (Elektrische Maschine) Gernar Müller, Bernd Ponick #B2T0793YEXU

Lesen Sie Grundlagen elektrischer Maschinen: Neunte, Vollig Neu Bearbeitete Auflage (Elektrische Maschine) von Germar Müller, Bernd Ponick für online ebook Grundlagen elektrischer Maschinen: Neunte, Vollig Neu Bearbeitete Auflage (Elektrische Maschine) von Germar Müller, Bernd Ponick 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 Grundlagen elektrischer Maschinen: Neunte, Vollig Neu Bearbeitete Auflage (Elektrische Maschine) von Germar Müller, Bernd Ponick Bücher online zu lesen. Online Grundlagen elektrischer Maschinen: Neunte, Vollig Neu Bearbeitete Auflage (Elektrische Maschine) von Germar Müller, Bernd Ponick ebook PDF herunterladen Grundlagen elektrischer Maschinen: Neunte, Vollig Neu Bearbeitete Auflage (Elektrische Maschine) von Germar Müller, Bernd Ponick Doc Grundlagen elektrischer Maschinen: Neunte, Vollig Neu Bearbeitete Auflage (Elektrische Maschine) von Germar Müller, Bernd Ponick Mobipocket Grundlagen elektrischer Maschinen: Neunte, Vollig Neu Bearbeitete Auflage (Elektrische Maschine) von Germar Müller, Bernd Ponick EPub