

(Read free ebook) Elektrotechnik: Grundbildung, Schaltungstechnik: Schlerband

Elektrotechnik: Grundbildung, Schaltungstechnik: Schlerband

Von Heinrich Hbscher, Jrgen Klaue
ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



Produktinformation -Verkaufsrang: #159121 in BcherVerffentlicht am: 1990-06-01Abmessungen: 11.69 x .18b x 8.27l, Einband: Taschenbuch84 Seiten | File size: 24.Mb

Von Heinrich Hbscher, Jrgen Klaue : Elektrotechnik: Grundbildung, Schaltungstechnik: Schlerband before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Elektrotechnik: Grundbildung, Schaltungstechnik: Schlerband:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich.
GutVon Ammii MausiiIch habe mir dieses Buch fr die Ausbildung zugelegt, da damit in der Berufsschule viel gearbeitet wurde. Es ist gut und bersichtlich gegliedert. Es ist gut fr Grundlagen geeignet und die Schaltungen u.. werden verstndlich dargestellt. Am Ende des Buches gibt es ein zusammengefasstes Nachschlagewerk. Bei jedem Thema ist es so, dass es erst eine Einfhrung gibt, gefolgt von Aufgaben. Themen sind z.b.: Schutzeinrichtungen, Arbeiten mit Bauelementen, technische Zeichnungen.0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. ansich

gutes Buch Von Bernd Jäger Leider, wie mir es bei Westermann schon öfters aufgefallen ist, tauchen auch hier, auch in entscheidenden Sachverhalten, leider Druckfehler auf. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. wie erwartet Von Mhrchen Steht alles drin was drin was für den Ausbildungsgang drin stehen soll. Ich habe auch nichts anderes von einem Schulbuch erwartet.

Kurzbeschreibung Dieses Buch enthält alle Schaltungen für Leuchten und Schutzeinrichtungen. In einem weiteren umfangreichen Kapitel wird die Erstellung und Interpretation von Kennlinien sowie das Arbeiten mit Bauelementen behandelt. Im dritten Kapitel werden Hinweise zum Lesen von technischen Zeichnungen und Bauzeichnungen gegeben. Den einführenden Abschnitten folgen eine Reihe von Aufgaben, die zum selbstständigen Erarbeiten gedacht sind. Für viele Aufgaben gibt es Arbeitsblätter, die den Lernenden von Zeichenarbeit entlasten sollen. Als Nachschlagewerk sind am Ende des Buches alle Schaltungen, Kennlinien und Regeln und Festlegungen in tabellarischer Form zusammengestellt.