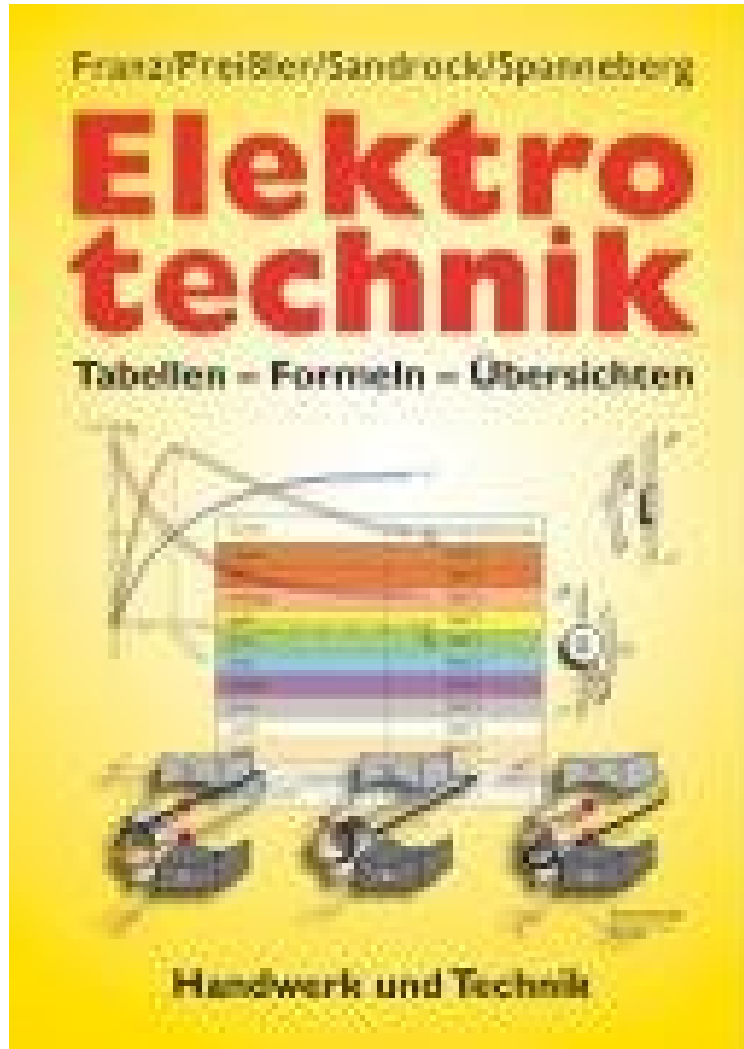


(Download) Elektrotechnik: Tabellen - Formeln - bersichten

Elektrotechnik: Tabellen - Formeln - bersichten

Von Gnter Franz, Frank Preissler, Horst Spanneberg, Gunter Sandrock
audiobook | *ebooks | Download PDF | ePub | DOC



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrang: #738392 in BcherVerffentlicht am: 2004-09-01Abmessungen: 9.45 x .95b x 7.011, Einband: Gebundene Ausgabe544 Seiten | File size: 23.Mb

Von Gnter Franz, Frank Preissler, Horst Spanneberg, Gunter Sandrock : Elektrotechnik: Tabellen - Formeln - bersichten before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Elektrotechnik: Tabellen - Formeln - bersichten:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Hilfreiches Buch fr MechatronikerazubisVon ChristophIch habe es mir zur Ergnzung neben dem Fachkunde Mechatronikbuch vom Europaverlag gekauft.Es ist eben im Elektrobereich viel ausfrlicher und damit soll es mir in der Abschulpfung den einen oder anderen Punkt mehr einbringen.0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Elektrotechnik: Tabellen - Formeln - bersichtenVon M. HornigSuper Buch, es hat mir sehr geholfen. Viele

Bilder und verständliche Erklärungen machen es leicht zu verstehen. Für mich ist es eine Bereicherung meines Wissens, ein Nachschlagewerk für Elektriker.

Kurzbeschreibung Dieses Tabellenbuch enthält alle gängigen Fachbegriffe mit praxisgerechten, leicht verständlichen Erläuterungen, Formeln, Daten und Fakten sowie die technologischen Zusammenhänge. Die vier inhaltlichen Komplexe: Grundlagen - Stromkreise von Gleich- und Wechselstrom, deren Bauteile und Felder Anlagen zur Bereitstellung, Übertragung, Verteilung und Nutzung elektrischer Energie Geschäfts- und Betriebsprozesse zum Verständnis der Arbeitsumwelt Mathematische und physikalische Grundlagen Mit Griffregister und zweisprachigem Sachwortverzeichnis.