

Technologie d'électricité - Tome 2 : Applications de l'électricité et appareillage électrique

Auteur : P. Heiny

Sommaire simplifié :

1. Introduction aux applications de l'électricité
2. Les circuits électriques en courant alternatif
3. Les moteurs électriques et leur utilisation
4. Les transformateurs et leurs applications industrielles
5. Appareillage de commande et de protection
6. Les dispositifs de coupure et de sectionnement
7. Les relais et contacteurs
8. Les installations électriques industrielles et domestiques
9. Mesures électriques et instrumentation de base
10. Sécurité électrique et normes d'installation