

Sommaire - Électronique industrielle

Marc Girard — ISBN 2840740079

Avant-propos

1. Introduction à l'électronique industrielle
2. Composants électroniques de puissance
3. Redresseurs et alimentations
4. Onduleurs et convertisseurs statiques
5. Commande des machines électriques
6. Régulation et asservissements
7. Capteurs et instrumentation industrielle
8. Interfaces analogiques et numériques
9. Protection et contraintes thermiques
10. Applications industrielles (exemples pratiques)

Annexes

Bibliographie

Index