

Electronique pour électroniciens. Electrotechnique. F3.

ATTENTION: CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA

CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire: 2008.09439

Auteur(s): Raymond Brault

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Editions Techniques et Scientifiques Françaises (Paris)

Mention d'édition : 2ème édition

Imprimeur : Bon (Marcel)

Date de création : 1977

Description: Livre broché à couv. souple orange. **Mesures**: hauteur: 270 mm; largeur: 210 mm

Notes : La couv. porte en plus : Tubes électroniques - Oscilloscope - Semi-conducteurs -

Diodes et transistors - Circuits de logique - Redressement - Thyristors et triacs - Régulation de

tension - Générateurs de signaux non sinusoïdaux - Circuits de mesures.

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

Electronique

Filière: Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 238

Sommaire : Préface, table des matières