



Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 15.12.2025



Ref: 565633

Manuel pédagogiques: Circuits CA avec le système enfichable STE (français)

Notions de base, exercices et fiches de TP, informations supplémentaires et corrigés pour l'enseigna

Thèmes abordés:

Génération des caractéristiques du courant alternatif résistance ohmique, inductive et capacitive dépendance de la fréquence montage en série et en parallèle de R, L et C résonance de la tension et du courant circuit central et circuit en pont transformateur non chargé et chargé pertes à vide et en court-circuit.