

DL 1093

TRANSFORMATEUR MONOPHASE

Transformateur avec noyau à manteau et enroulements divisés.
Possibilité d'emploi même comme auto-transformateur.

Caractéristiques Techniques

Comme transformateur:

Puissance: 500 VA

Tension primaire: 220/380 V

Tension secondaire: 2x110 V

Comme auto-transformateur:

Puissance: 200 VA

Tension: 220/380 V

Fréquence: 50/60 Hz



DL 1080

TRANSFORMATEUR TRIPHASE

Transformateur avec noyau à colonnes et enroulements divisés.
Possibilité d'emploi aussi en monophasé.

Caractéristiques Techniques

Puissance: 1 kVA

Tension primaire: 2 x 190 V (phase)

Tension secondaire: 2 x 70 V (phase)

Fréquence: 50/60 Hz



Objectifs didactiques

- Résistance ohmique des enroulements
- Rapport de transformation
- Polarité et groupe de branchement
- Essai à vide
- Essai en court-circuit
- Caractéristiques extérieures
- Rendement conventionnel