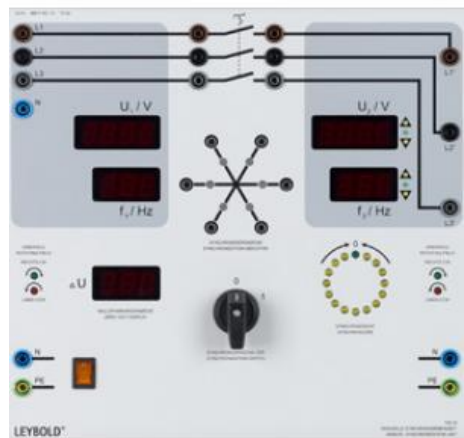




Date d'édition : 13.02.2026



Ref : 74505

Système de synchronisation manuelle, pour connecter un alternateur sur le réseau électrique

Affichage tension x2, affichage fréquence x2, sens de rotation x2, déphasage, delta U

avec des commutateurs visant relier d'un réseau de générateur sur le réseau principal.

Équipé de:

- deux 7-segment annonces de tension
- deux 7-segment annonces de fréquence
- un 7-segment annonce de tension zéro
- un synchronoscope optique
- 6 lampes de synchronisation
- une annonce de synchronisation optique
- une annonce de direction de champ rotative
- un commutateur tripolaire