



DL 2102TD – DEMARRAGE MOTEUR AVANCE

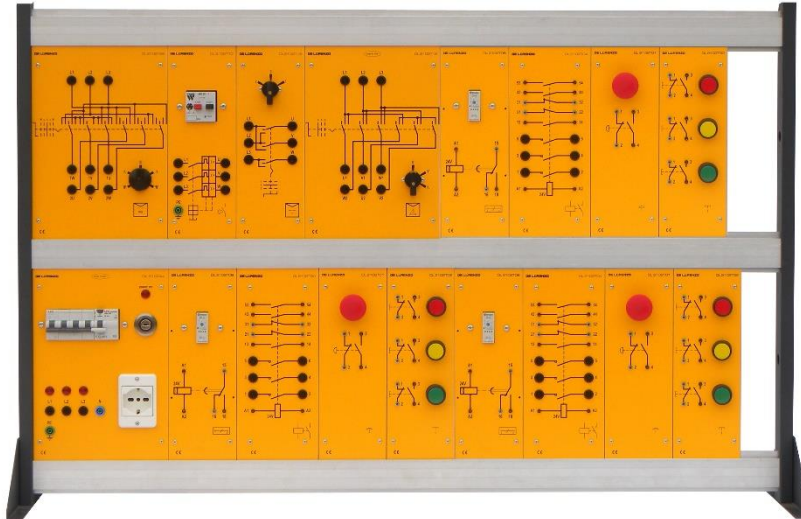


Photo uniquement pour référence

Ce système étudie les sujets liés au démarrage avancé des moteurs dans les installations électriques. Il a une structure modulaire et se compose de panneaux didactiques installés sur un cadre vertical.

La modularité de ce système didactique offre aux étudiants une approche directe et immédiate des sujets, offrant la possibilité d'étudier divers sujets en réalisant plusieurs expériences telles que :

- Démarrage de moteur avec interrupteur
- Démarrage étoile / triangle avec interrupteur
- Inverseur avec interrupteur
- Démarrage étoile / triangle, 2 sens de rotation, avec interrupteur
- Variateur de vitesse pour moteur Dahlander avec interrupteur
- Variateur de vitesse pour moteur Dahlander, 2 sens de rotation, avec interrupteur

