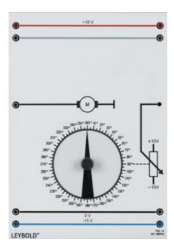


LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 29.11.2025



Ref: 73414

Servo-entraînement CC

Potentiomètre motorisé avec angle de rotation mécanique de 360° sans butée, angle électrique de 340° ±5°, à moteur à courant continu et entraînement par friction. Sert de modèle de système intégral sans compensation avec temps mort négligeable. Utilisable dans un asservissement de position.

Caractéristiques techniques :

- Signal de sortie du système (grandeur réglée) : -10 V ? + 10 V
- Tension d'alimentation : ± 15 V CC