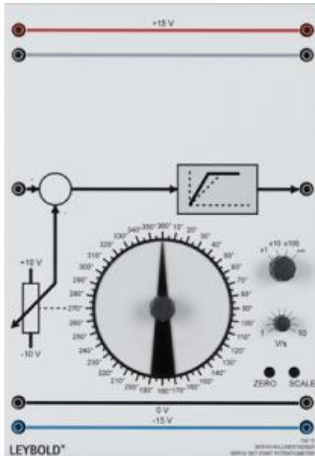


Date d'édition : 06.04.2026



Ref : 73410

**Potentiomètre de consigne pour asservissement de position**

Transmetteur de position avec disque rotative gradué en angle pour une utilisation dans des systèmes asservis. Avec un adducteur d'entrée pour l'application de grandeurs perturbatrices ou la modification de la valeur de consigne et limiteur de croissance pouvant être mis en circuit avec des temps de montée de 1 V/s à 1000 V/s.

Caractéristiques techniques :

Plage de tension du signal : -10 V...+10 V

Angle de rotation : Mécanique 360° sans butée, Électrique 340° ±5°

Réglage fin du point zéro et du facteur d'échelle

Réglage grossier avec commutateur rotatif

Réglage fin avec potentiomètre

Tension d'alimentation : ±15 V CC