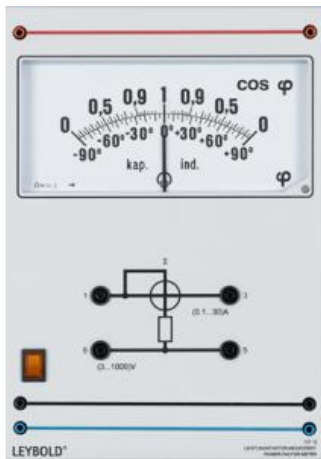




Date d'édition : 21.02.2026



Ref : 72712

Appareil de mesure pour la démonstration du facteur de puissance ($\cos \varphi$) et du déphasage

Caractéristiques techniques :

Calibres:

Facteur de puissance: 0...1...0

Angle de phase: -90° (cap.)...0...+90° (ind.)

Plage de tension: 3...1000 V, $R_i = 1 \text{ MO}$

Plage de courant: 0,1...30 A, $R_i = 10 \text{ mO}$

Gamme de fréquence: 20 Hz... 2 kHz

Pas de commutation pour les plages de courant et de tension

Equipage à cadre mobile: - classe 2,5 - Cadran: 192 x 96 mm (l x h) - Longueur de l'échelle: 119 mm

Protection permanente contre les surcharges jusqu'à 1000 V et 30 A

Raccordement réseau: 110/130/220/240 V, 50 Hz