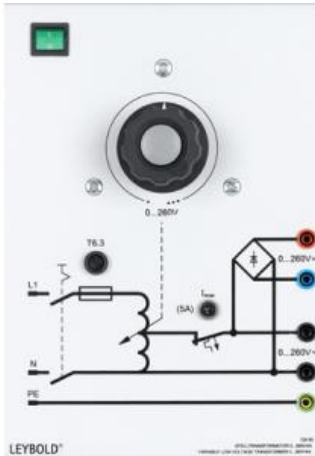


Date d'édition : 27.11.2024



Ref : 72685

Transformateur variable 1 x 0...260 V/4 A CC/CA, surcharge passagère 5 A

Appareil pour l'alimentation et l'expérimentation dans le domaine des machines électriques et de la technique des courants forts.

Comprenant:

Interrupteur secteur:

Tension secteur : 230 V, $\pm 10\%$, 50...60 Hz

Sortie : 1 x 0...260 V/4 A CC/CA, surcharge passagère 5 A

1 disjoncteur thermomagnétique 5 A (sec.)

Sortie par 2 douilles de sécurité de 4 mm

avec câble de raccordement et prise à contact de protection (Schuko) 16 A