

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 15.12.2025



Ref: 56211

Noyau de fer en U avec joug, feuilleté, kivré avec vis de fixation, nécessite agrafe 562121

Caractéristiques techniques :

- Hauteur : 17 cm - Largeur : 15 cm - Section : 4 cm x 4 cm - Version : feuilleté

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electicité/Electronique > Électromagnétisme et induction > Transformateur démontable

Options

Ref : 562121

Dispositif de serrage avec pince à ressort



Agrafe d'assemblage pour fixer le joug sur le noyau en U du transformateur d'expérimentation. La pince à ressort sert à maintenir la bobine pour la réalisation d'un électro-aimant.