

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 04.09.2025

Ref: 56718

Plaquette pour enroulement de fil

Pour la fixation mécanique et pour la connexion électrique des fils résistifs (55035 à 55051). En matériau réfractaire ; à bords crantés pour définir le nombre exact de spires, fixation du fil aux extrémités par des vis moletées.

Caractéristiques techniques :

Longueur du fil pouvant être enroulé : 2m

Nombre de spires : 25

Connexion: par fiches de 4 mm Dimensions: 16,5 cm x 4 cm x 3,5 cm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electicité/Electronique > Électricité/électronique (STE) > Cavaliers, symboles enfichables STE

Sciences > Physique > Produits > Electicité/Electronique > Conductivité électrique > dans les métaux

Sciences > Physique > Produits > Electicité/Electronique > Électricité/électronique (BST) > Accessoires BST