

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 18.12.2025



Ref: 54052

Isolateur rigide avec résistance d'isolation élevée

Isolateur rigide avec résistance d'isolation élevée.

Caractéristiques techniques : Résistance d'isolation : 10 13 O Tension d'isolation : 15 kV max.

Raccords : côté haute tension : 1 perçage axial de 4 mm et 2 autres radiaux, 1 vis de serrage côté terre : 1

perçage radial de 4 mm

Longueur de l'isolateur : 5,5 cm

Longueur totale: 14 cm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electicité/Electronique > Électrostatique > Répartition de la charge sur les conducteurs