



Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 04.11.2025



Ref: 537321

Rhéostats à curseur 9.5 Ohm

Protégé contre le contact accidentel, à utiliser comme potentiomètre à haute capacité de charge et comme résistance variable ou fixe dans des circuits basse et très basse tension.

Caractéristiques techniques :

Connexion : douilles de sécurité de 4 mm

Valeur ohmique: 9.5 Ohm

Tolérance : 12 %

Charge admissible: I (permanent): 4.1 A I max. (15 min): 5,8 A

Dimensions: 330 x 95 x 160 mm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electicité/Electronique > Accessoires électriques > Résistances, décades de résistances