

## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 07.12.2025

Ref: 501533

Câbles d'expérimentation, 19 A, jeu de 10

Pour les circuits très basse tension. Toron de cuivre ; avec fiche et douille axiale à reprise arrière entièrement isolée aux deux extrémités pour la connexion d'autres câbles ; avec soulagement des efforts de traction.

## Caractéristiques techniques :

Fiche et douille : 4mm Ø (nickelées) Section du conducteur : 1mm<sup>2</sup> Courant permanent : max. 19A Résistance de contact : 1,8 mO

## Catégories / Arborescence

Sciences > Chimie > Produits > Equipement de laboratoire > Composants électrique Sciences > Physique > Produits > Electicité/Electronique > Accessoires électriques > Câbles et petit matériel