

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 12.12.2025



Ref: 500597

Automobile adaptateur de mesure de courant sur fusible

Adaptateur de contrôle bipolaire avec douilles de 4 mm et câbles de mesure à utiliser dans un porte-fusibles automobile. Se branche à un multimètre afin de pouvoir alimenter une tension ou encore de mesurer le courant absorbé par des consommateurs ou des courants de fuite sans avoir à débrancher de câble.

Caractéristiques techniques : - Écartement des fiches : 21 mm

Courant max. : 20 ACouleur : noir