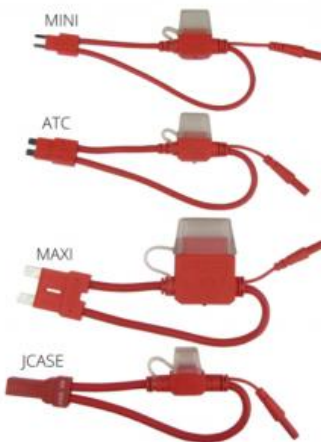


Date d'édition : 14.02.2026



Ref : EWTTIE-TP-FBCL15

Boucle de courant sur fusible automobile, 4 modèles

Le kit est composé d'adaptateurs de boucle de courant permettant de mesurer le courant dans un circuit à l'emplacement d'un fusible.
Une prise de tension sur douille 4mm permet également de mesurer la tension à cet endroit. Une LED pratique s'allume en cas de défaut du fusible.

Le kit est disponible pour quatre types de fusibles courants MAXI, ATC, MINI et JCASE.

Sur fusible MAXI, I max = 60A,
Sur fusible ATC, I max = 40A
Sur fusible Mini, I max = 30A
Sur fusible JCASE, I max) 40A

Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Outils Ateliers > Mesures et générateurs signaux