



# Lampe de test 12 Volt

Numéro d'article EECT3HL



## Description

- Testeur de circuit 6/12 V classique à ampoule
- Cordon droit en caoutchouc de 6 pi ; tige en acier inoxydable de 3-5/8 po
- Le raccord à vis facilite le remplacement du cordon et assure une connexion positive du signal électrique
- Le fil flexible supérieur glisse sur les composants et reste flexible dans des conditions froides
- Le matériau de la gaine en caoutchouc de qualité supérieure reste flexible tout au long de sa durée de vie et peut être remplacé en cas d'usure
- Clip en cuivre pour un transfert maximal du signal électrique
- NE PAS UTILISER SUR LES AIRBAGS
- La mini-poignée et la tige à longue portée améliorent l'accessibilité dans les espaces de travail confinés

## Spécifications techniques

**Voltage** 6 et 12 V DC

---



---

<b>Cordon de remplacement</b>	EECTCORDBLM
<b>DEL de remplacement et ensemble de ressort</b>	ampoule classique 2-5130
<b>Clip de remplacement</b>	EECTCLIP
<b>Longueur de la tige en acier inoxydable</b>	3-5/8 pouces
<b>Taille/couleur de la poignée</b>	Mini Instinct®/Clair
<b>Extrémité de la borne robuste</b>	clip en cuivre
<b>Botte</b>	EECTBOOT
<b>Diamètre extérieur du fil</b>	4.0 mm
<b>Type/Couleur de cordon</b>	Cordon droit Mini/Noir
<b>Longueur du cordon (étendu)</b>	70 pouces
<b>Matériau du cordon/jauge du fil</b>	Caoutchouc/18
<b>Pays d'origine</b>	KOR