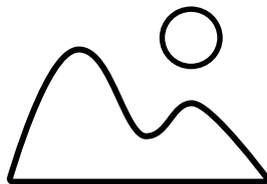




Lampe de test LCD 12 Volt avec embouts interchangeables

Numéro d'article EECT413



Snap-on®

Description

- Kit de testeur de circuits 12 V à affichage numérique et embouts interchangeables
- Ce kit de test de circuit 12 V comprend plusieurs pinces non intrusives, des pinces, ainsi que des sondes standard, micro et à broche pour s'adapter à presque tous les travaux
- L'affichage numérique LCD permet de détecter la tension continue sur les véhicules 6 V et 12 V
- Circuit sécurisé par ordinateur <10mA pour des tests en toute confiance
- L'organisateur en mousse comprend une silhouette découpée du composant, la référence, la description et la couleur pour un excellent contrôle de l'outil
- La LED rétroéclairée indique le vert pour la terre et le rouge pour l'alimentation
- Le circuit protégé contre les surtensions affiche de 3 à 19,99 V CC (précision de $\pm 0,3$ V)
- Prises banane de sécurité à enveloppe fixe - aide à protéger contre les contacts accidentels métal-métal
- Mains libres pour manipuler les fils, remplacer un fusible ou actionner un interrupteur
- Comprend un étui de transport en nylon avec un organisateur d'outils en mousse pratique



Spécifications techniques

| | |
|--|---|
| Tension | 6 et 12 V DC |
| Température de fonctionnement | -18° - 50°C |
| Cordon de remplacement | EECTCORD413 |
| Ensemble de remplacement de la DEL et du ressort | EECT400W-LCD |
| Sans danger pour l'ordinateur | Oui, consommation de 10 mA ou moins (ne pas utiliser sur les airbags) |
| Longueur de la tige en acier inoxydable | 2-1/2 pouces |
| Taille/couleur de la poignée | Medium Instinct®/Clear |
| Numéro de pièce de la rallonge | EECT413-2 |
| Extrémité de la borne | Prise banane à enveloppe fixe de type sécurité |
| Polarité | Bi-Directionnel |
| Type de cordo | Caoutchouc droit |
| Garantie | 1 an, réparable sur place |
| Protégé contre les surtensions | La surcharge affiche 1,0 V, puis se réinitialise. |
| Diamètre extérieur du fil | 4,0 mm |
| Résolution | 0,1 V DC |
| Numéro de pièce de l'insert en mousse de remplacement | EECT413FOAM |
| Précision | ± 0,3 V |
| Couleur du cordon | noir |
| Mallette de transport de remplacement Part Number | EECS550-CC |
| Gamme | 3-19,9 V DC |



| | |
|---------------------------|-------------------|
| Longueur du cordon | 3,5 m |
| Affichage | LCD rétro-éclairé |
| Pays d'origine | KOR |
