

MULTIMÈTRE & TESTEURS DE TENSION



ADAPTATEURS À PINCE C.A./C.C

- Gamme: 0 à 200 A c.a./c.c., 0 à 2000 A c.a./c.c.
- Sortie: 1 mV par 1 A
- Précision: $\pm 2\%$ jusqu'à 200 A, $\pm 3\%$ jusqu'à 1500 A avec bouton pour réglage du zéro
- Ouverture des mâchoires: 2 1/2" (64 mm)

REED

No modèle IA437
No fab CA-203
Prix/Chacun \$



ACCESSOIRES POUR MULTIMÈTRES

MODÈLE HX357

- Permet à l'utilisateur d'une pince ampèremétrique de mesurer le courant c.a. sur un cordon d'alimentation de deux ou trois fils à 15 A
- Fournit des mesures faciles et sécuritaires du courant sans avoir à couper la fiche et séparer les conducteurs
- Brancher le connecteur dans le diviseur de ligne sépare le conducteur sous tension du neutre et de celui de la terre

MODÈLE HX358

- Adapte les entrées de mini-connecteur aux entrées des fiches bananes
- Peut s'adapter à plusieurs sondes à thermocouple



HX357



HX358

REED

ADAPTATEURS DE COURANT À PINCE

- Outil idéal pour agrandir la gamme de courant pour tous les multimètres
- Gamme de courant c.a.: 200 A
- Sortie de tension de 1 mV/A par des entrées banane standard

REED

No modèle IA184
No fab CP-09
Prix/Chacun \$



No modèle	No fab	Description	Prix/Chacun
HX357	R5400	Diviseur de ligne c.a.	
HX358	AD-1	Adaptateur d'entrée	

TROUSSE INDUSTRIELLE COMBINÉE

- Comprend: Multimètre numérique étanche **XC308** à valeurs RMS, pinces ampèremétriques c. a. **IA982**, thermomètre compact à infrarouge **IB537**, détecteur de tension c. a. sans contact **IA976** avec lampe de poche, adaptateur thermocouple **HX358**, sonde de fil thermocouple **HK953** ourlée, fil d'essai de sécurité **IA181** et mallette de transport rigide de luxe

No modèle IB870
No fab RINDUST-KIT
Prix/Chacun \$



REED

TROUSSES COMBINÉES CVCA

- Trousse combinée multimètre TRMS et pince ampèremétrique
- Multimètre TRMS c.a./c.c. **XC308** avec fonction de température
- Pince ampèremétrique TRMS a.c./c.c. **IB065** avec fonction de température
- Détecteur de tension **IA045** sans contact avec lampe de poche intégrée
- Adaptateur d'entrée de température **HX358** avec sonde à fil thermocouple **HK953**
- Fils d'essai de sécurité **IA181**

No modèle IA537
No fab ST-HVACKIT
Prix/Chacun \$



REED

TROUSSE DE TEMPÉRATURE COMBINÉE

- Comprend: Multimètre numérique compact **IA406** avec température, thermomètre compact à infrarouge **IB537**, détecteur de tension c. a. sans contact **IA976** avec lampe de poche, adaptateur thermocouple **HX358**, sonde de fil thermocouple **B** ourlée, fil d'essai de sécurité **IA181** et mallette de transport rigide de luxe **IB742**

No modèle IB871
No fab RTEMPK-IT
Prix/Chacun \$



REED

TROUSSE DE DÉPANNAGE ÉLECTRIQUE

- Branchez le transmetteur dans le réceptacle et inspectez la boîte électrique pour identifier le circuit
- Détecte cinq défauts de filage d'un réceptacle à trois fils
- Fonction de vérification du réceptacle DDFT intégrée
- Molette de réglage de la sensibilité identifiant rapidement le disjoncteur
- Indicateurs sonore (avertisseur) et visuel (DEL) qui facilitent l'identification
- Type d'affichage: Voyant lumineux
- Gamme de tension: 90 à 120 V c. a.
- Bande passante: 47 à 63 Hz
- Alimentation: Pile 9 V
- Température de fonctionnement: 32 à 104°F (0 à 40°C)
- STempérature d'entreposage: 4 à 140°F (-20 à 60°C)

No modèle IB869
No fab R5500-KIT
Prix/Chacun \$

REED

