

CORDONS RALLONGES & PRISES DE COURANT

CORDONS AVEC DISJONCTEUR DE FUITE À LA TERRE EN LIGNE

- Parfaits pour les laveuses à pression élevée, les pompes submersibles et les dégorgeoirs électriques et pour tout équipement utilisé dans les endroits humides
- Imperméable avec boutons d'essai et de réenclenchement gainés
- Longueur standard de 14" (autres longueurs offertes sur demande)
- Certifié pour la vente au Canada par un organisme de certification accrédité

Note: XA466 comprend des pieds de pale droits 120 V/20 A



LIND EQUIPMENT

No modèle	Type de cordon	NEMA P & R	Tension /Ampères	Prix /Chacun
XE722	12/3 SJTW	5-15	120 V/15 A	
XA466	12/3 SJTW	5-20	120 V/20 A	

ADAPTATEURS POUR DISJONCTEURS DE FUITE À LA TERRE POUR LIGNE ÉLECTRIQUE SHOCKSAFE^{MD} À PRISE TRIPLE

- Prise lumineuse triple
- Cordon 12/3 SJTW 3'
- 125 V/15A

No modèle XE614
Prix/Chacun \$



PRIME[®] ETL

ENSEMBLES DE CORDON & DE PRISE

- Idéal pour utiliser avec n'importe quel équipement dans des endroits mouillés
- Imperméable avec boutons d'essai et de réenclenchement gainés
- Cordon de 9' 14/3 SJTW
- NEMA 5-15 P et R, 120 V/15 A
- Certifié pour la vente au Canada par un organisme de certification accrédité

No modèle XA463
Prix/Chacun \$



LIND EQUIPMENT

PLAQUES À QUATRE PRISES AVEC DISJONCTEUR DE FUITE À LA TERRE

- Plaque à quatre prises NEMA 5-15 R et disjoncteur de fuite à la terre insérée dans un boîtier résistant aux chocs muni de couvercles à ressort
- Disjoncteur rapide de 15 A intégré dans le boîtier pour un réenclenchement pratique en cas de surcharge
- Cordon de 6' 12/3 SJTW
- 120 V/15 A
- Certifié pour la vente au Canada par un organisme de certification accrédité

No modèle XA467
Prix/Chacun \$



LIND EQUIPMENT

CORDONS À TROIS PRISES AVEC DISJONCTEUR DE FUITE À LA TERRE

- Trois prises NEMA 5-15 R insérées dans une enveloppe moulée en T de service intense
- Parfait pour les chantiers de construction
- Cordon de 2' 12/3 SJTW
- 120 V/15 A
- Offert avec prise à angle droit (XA468) ou avec prise droite (XC519)
- Certifié pour la vente au Canada par un organisme de certification accrédité

No modèle XA468

Prix/Chacun \$

No modèle XC519

Prix/Chacun \$



LIND EQUIPMENT

ADAPTATEURS À PRISE A/DISJONCTEURS DE FUITE À LA TERRE & PROTECTION DE SURTENSION

- De petite dimension (moins de 2" la x 3" h), idéal pour les boîtes à outils
- XB069 comprend des boutons de réenclenchement et d'essai gainés
- NEMA 5-15 P & R, 120 V/15 A
- Certifié pour la vente au Canada par un organisme de certification accrédité

No modèle XB069 Jaune

Prix/Chacun \$



LIND EQUIPMENT

FICHES DE BRANCHEMENT A/DISJONCTEUR DE FUITE À LA TERRE

- Remplace toute prise standard NEMA 5-15 P sur cordon entre 12-18 AWG (SJT)
- À utiliser lorsqu'un disjoncteur de fuite à la terre est requis comme partie permanente d'un outil ou d'un appareil
- Imperméable avec boutons d'essai et de réenclenchement gainés
- NEMA 5-15 P, 120 V/15 A
- Certifié pour la vente au Canada par un organisme de certification accrédité

No modèle XA462

Prix/Chacun \$



LIND EQUIPMENT

DISJONCTEURS DE FUITE À LA TERRE EN LIGNE

- Se branche facilement à un cordon de 12-18 AWG (SJT)
- Peut se placer à n'importe quel endroit sur le cordon
- Coté jusqu'à 20 A pour qu'elle permette de l'utiliser sur de l'équipement qui opère sur un circuit de 15 ou 20 A
- Pour utiliser lorsque le disjoncteur de fuite à la terre est requis comme partie permanente d'un outil ou d'un appareil
- Imperméable avec boutons d'essai et de réenclenchement gainés
- 120 V/20 A
- Certifié pour la vente au Canada par un organisme de certification accrédité

No modèle XB070

Prix/Chacun \$



LIND EQUIPMENT