



Préparation aux situations d'urgence

FICHE DE PRODUITS



SOLUTIONS D'ALIMENTATION TEMPORAIRE

Dispositifs à cames unipolaires Rhino-Hide^{MD}

- Gamme complète comprenant des modèles de 150 A/600 V (série 15), de 400 A/600 V (séries 16/18) et de 690 A/600 V (séries 17/22/23).
- Manchons d'isolation chromocodés qui facilitent l'identification des phases et qui conviennent aux usages les plus robustes.
- Variété de styles de terminaisons et de calibres de cordons.



Prises à DDFT portatives à fonctions d'autovérification

- Modèles de 15 et de 20 A, 120 V.
- Fiches équerres compactes offertes en configurations NEMA 5-15 et 5-20.
- Modules à DDFT imperméables conçus pour l'extérieur.
- Conformité au NEC et aux règlements de l'OSHA pour les chantiers de construction.
- Versions à réarmement automatique ou manuel.



Fiches et connecteurs de qualité industrielle

- Gamme de dispositifs Black & White^{MD} extrêmement robustes de 15-50 A, 125-600 V.
- Gamme de dispositifs Wetguard^{MD} étanches de 15-30 A, 125-600 V.
- Gamme de dispositifs Rhino-Hide^{MD} pour les usages robustes de 15-20 A, 125-250 V.
- Configurations NEMA et non NEMA.
- Homologations UL/FedSpec/CSA/NOM.
- Meilleure garantie à vie sur le marché.



Prises à DDFT portatives à fonctions d'autovérification

- Modèles de 15 et de 20 A, 120 V.
- Fiches équerres compactes offertes en configurations NEMA 5-15 et 5-20.
- Modules à DDFT imperméables conçus pour l'extérieur.
- Conformité au NEC et aux règlements de l'OSHA pour les chantiers de construction.
- Versions à réarmement automatique ou manuel.



Couvercles intempérisés de qualité industrielle

- Pour les dispositifs de 15, 20, 30 et 50 A.
- Conception FS/FD standard pour une fixation sur boîte ou du panneau.
- Cote IP64 et configuration NEMA 3R.
- Possibilités de verrouillage/étiquetage conformément aux exigences de l'OSHA.
- Joint d'étanchéité préalablement installé et mécanisme de maintien en position ouverte qui simplifient l'installation.



Lisières d'alimentation

- Modèles de 15-20 A, 125 V.
- Versions de qualité commerciale, industrielle, hospitalière et médicale.
- Versions avec protection contre les surtensions transitoires.
- Variété de configurations de sorties.
- Multiples longueurs de cordons.



Dispositifs LEV à broches et à manchons conformes à la norme CEI 60309

- Fiches, connecteurs, socles mâles/femelles et dispositifs à interverrouillage mécanique de qualité industrielle.
- Configurations nord-américaines de 30 et de 60 A.
- Cotes IP66, IP67, IP68 et IP69K.
- Étanchéité supérieure convenant à n'importe quel environnement.
- Sécurité et productivité accrues grâce à la technologie Inform^{MC}.



REHAUSSER LA SÉCURITÉ ET L'EFFICACITÉ en contrôlant la qualité et la performance des dispositifs.

MINIMISER LES ARRÊTS IMPRÉVUS en fournissant des renseignements en temps réel via des indications visuelles ou logicielles susceptibles de révéler des problèmes potentiels.

MAXIMISER LA PRODUCTIVITÉ en contribuant aux plans globaux de maintenance préventive.

Visitez notre site Web :

leviton.com/temporarypower

Courriel : industrial@leviton.com

Leviton Canada

165, boul. Hymus, Pointe-Claire (Québec) Canada H9R 1E9
Téléphone : 1 800 461-2002

© Leviton Manufacturing Co., Inc., 2024. Tous droits réservés.