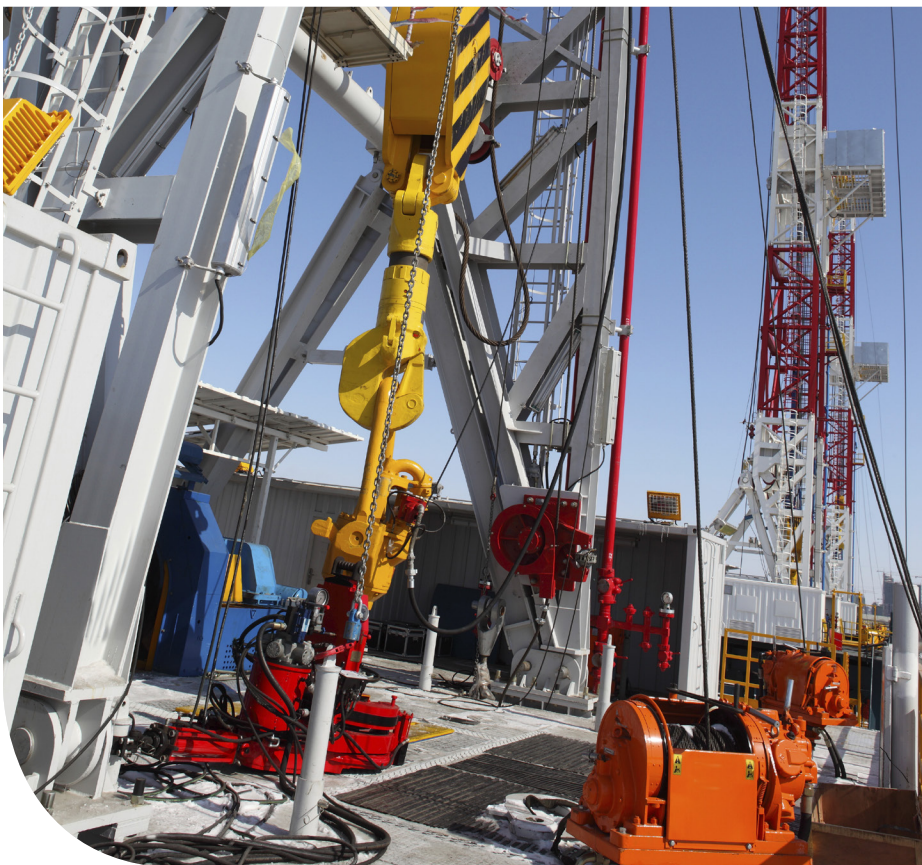
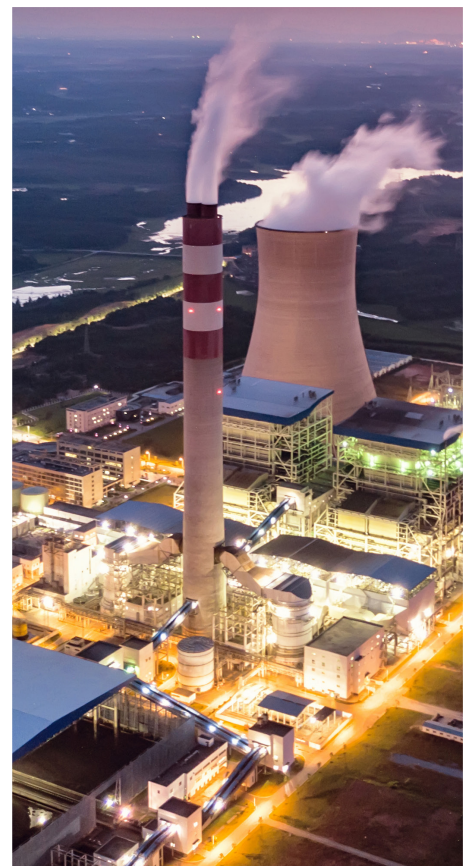




Solutions pour le secteur de l'énergie

FICHE DE PRODUITS



SOLUTIONS POUR LE SECTEUR DE L'ÉNERGIE

Dispositifs Rhino-Hide^{MD} de service robuste

- 15-20 A, 125-250 V
- Fiches, connecteurs et socles verrouillables à broches/fentes droites.
- NEMA 3R, 4, 4X, 6, 6P, 12 et 13 à cote IP66, IP67, IP68 ou IP69K.
- Meilleure garantie à vie sur le marché.



Dispositifs à cames unipolaires Rhino-Hide

- Jusqu'à 1135 A, 600 V
- Isolants en Santoprene TPV haute performance
- Mécanisme d'auto-compensation contre l'usure grâce à des fentes sur les dispositifs mâles
- Versions ignifugées pour espaces miniers



DDFT portatifs

- Modèles de 15 et de 20 A, 120 V.
- 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 Black & White^{MD} extrêmement robustes

- 15-50 A, 125-600 V
- Configurations NEMA et non-NEMA.
- Homologations UL/Fed Spec/CSA/NOM.
- Versions résistantes à la corrosion.
- Meilleure garantie à vie sur le marché.



Dispositifs étanches Wetguard^{MD}

- 15-30 A, 125-600 V
- Configurations NEMA et non-NEMA.
- Homologations UL/Fed Spec/CSA/NOM.
- Éventail complet de dispositifs : fiches, connecteurs, socles mâles ou femelles, couvercles et accessoires.
- Meilleure garantie à vie sur le marché.
- Boîtiers NEMA 4, 4X, 6 et 6P à cote IP66 ou IP67 ; fiches et connecteurs IP69K lorsqu'ils sont dotés d'un capuchon.



* Les capuchons des fiches et des connecteurs doivent être fermés pour conserver la cote IP69K

Couvercles intempérisés de qualité industrielle

- Pour les dispositifs de 15, 20, 30 et 50 A.
- 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.



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

- Configurations nord-américaines de 30 et de 60 A.
- IP66, IP67, IP68, IP69K et certification de la NSF.
- Sécurité et efficacité rehaussées grâce à la technologie Inform



Solutions de recharge pour véhicules électriques

- Pour applications résidentielles, commerciales et publiques
- Mesure de l'énergie par réseau intégré ou avec les solutions de mesurage Leviton

Visitez notre site web : leviton.com/energy

Leviton Manufacturing Co., Inc.

165, boul. Hymus, Pointe-Claire (Québec) Canada H9R 1E9
Téléphone : 1-800-469-7890 • Télécopieur : 1-800-563-1853

Soutien technique : 1-800-405-5320

© 2022 Leviton Manufacturing Co., Inc. Tous droits réservés.

Q-743E

061722

