



E205590



**Usines
d'embouteillage**



Chantiers de construction



**Transformation
alimentaire**



Navires et installations maritimes



**Usines
de pâtes
et papiers**



**Usines
de produits chimiques**

Sécurité, rendement et durabilité... En un tourne-main !

Vaste gamme de produits

- Connecteurs électriques portables, sécuritaires et fiables.
- Grande variété de fiches, de connecteurs, de prises mâles et femelles et de boîtes de montage.
- Modèles étanches à l'eau (IP67) et antiéclaboussures (IP44) également offerts.
- Puissances nominales de 20, 30, 60 et 100 ampères pour charges de courant faibles, moyennes et élevées.
- Répertoriés cULus aux valeurs nominales nord-américaines.
- Classifiés UL aux normes IEC 309-1 et IEC 309-2 selon les valeurs nominales nord-américaines et internationales.
- Interchangeabilité complète avec les appareils IEC 309-1 et IEC 309-2 d'autres fabricants.
- Conformes aux normes globales IEC 309 sur la sécurité en applications industrielles.

Étanchéité à l'eau

- Conception et construction étanches à l'eau strictement conformes aux normes de protection intérieure IP67.
- Boîtiers de thermoplastique antichoc, antiabus et anticorrosion.
- Système antitraction et système d'étanchéité uniques à T&B pour une meilleure retenue des câbles et l'étanchéité à l'eau de la connexion.
- Parfaits pour les applications extérieures, en emplacements mouillés et maritimes ou exposés au lavage à grande eau.
- Montage 75 % plus rapide grâce au procédé de verrouillage EZ CliK^{mc} et au système serre-câble EZ Tite^{mc}.

À l'épreuve des éclaboussures

- Convient à une utilisation intérieure où les éclaboussures de liquides et de contaminants risquent de nuire aux connexions électriques.
- Parfaits dans la plupart des applications commerciales intensives ou industrielles légères.
- Offerts en puissances nominales de 20 et 30 ampères.