SYSTÈME DE CANALISATIONS ÉLECTRIQUES POUR FAIBLE PUISSANCE

Pour l'alimentation et la fixation des luminaires

- Boîtier en acier galvanisé avec prises de dérivation
- IP55 standard
- Dérivations par fiches de dérivation
- Série LBplus
 - 2 à 8 conducteurs en cuivre isolés
 - 25 à 63 A



■ SYSTÈME DE CANALISATIONS ÉLECTRIQUES POUR MOYENNE PUISSANCE

Pour l'alimentation des lignes d'éclairage secondaires et la distribution d'énergie jusqu'à 1000 A

- Boîtiers en acier galvanisé avec prises de dérivation
- Dérivations par boîtes de dérivation avec raccordement direct
- Conducteurs en aluminium
- Série MS (IP 40/55)
 - 63, 100 et 160 A



- Série MR (IP 55)
 - 160 à 1000 A



SYSTÈME DE CANALISATIONS ÉLECTRIQUES POUR HAUTE PUISSANCE

Pour le transport et la distribution de hautes tensions

- Livré selon les spécifications du client (y compris l'étude du projet)
- Série XCP (IP55)
 - Canalisation électrique compacte avec ou sans prises de dérivation
 - 1 ou 2 structures de canalisations en cuivre ou en aluminium
 - 630 à 5000 A



POUR PLUS D'INFORMATIONS



www.ecataleg.be : Pour les instructions de montage spécifiques



Service clientèle : Appelez le Service clientèle pour un avis sur mesure, au n° 02/719 17 11



