

RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

Éclisse Super-Duty^{MC}

Systemes de chemin de câbles T&B

Robustesse, fiabilité et économies



Réduisez les coûts de support structural et d'installation. Une éclisse, deux solutions. Grâce à la NOUVELLE Éclisse Super-Duty ultrarobuste, l'expansion est réalisée de façon économique puisqu'elle nécessite moins de supports structuraux. Robuste, elle peut également servir de raccords à la mi-portée. Les ingénieurs, les clients et les entrepreneurs bénéficient de réductions de coûts importantes sans sacrifier la qualité ni l'intégrité structurale.

Caractéristiques et avantages

- Son utilisation nécessite moins de supports structuraux aux joints d'expansion, réduisant considérablement les coûts de main-d'oeuvre et de matériaux
- Une conception unique et renforcée élimine le besoin de percer et d'installer de la quincaillerie

- supplémentaire sur le rebord du chemin de câbles, réduisant le temps d'installation
- Des rondelles en nylon facilitent le mouvement et réduisent la friction
- Aucune lubrification des rails latéraux n'est requise pendant l'installation ou l'entretien
- Souplesse – éclisse d'expansion ou éclisse mi-portée

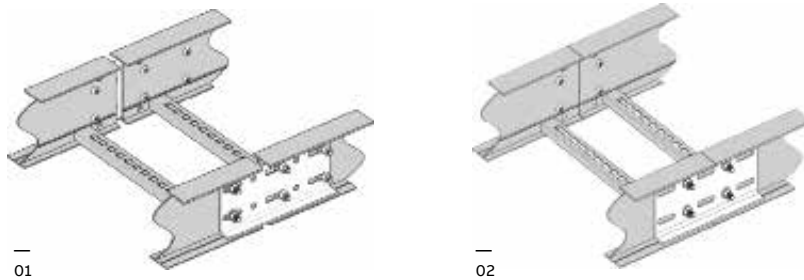


Haute résistance, conception supérieure

- Éclisse extra-large (13 po) haute résistance, en aluminium traité thermiquement
- Conception unique maximisant la rigidité, la résistance et la force globale
- Testée et classifiée pour des rails latéraux en aluminium de 6 po, séries AH36-AH66
- Des rondelles en nylon facilitent le mouvement et réduisent la friction
- Aucune quincaillerie n'est requise pour l'installation sur le rebord
- Permet une expansion véritable sous une pleine charge
- Aucune lubrification des rails latéraux n'est requise pendant l'installation ou l'entretien
- Éclisse pré-percée tant pour les applications d'expansion que de mi-portée
- Toute la quincaillerie requise pour les deux types d'installation est fournie.

Une éclisse, deux solutions

- 01 Éclisse d'expansion
- 02 Éclisse mi-portée

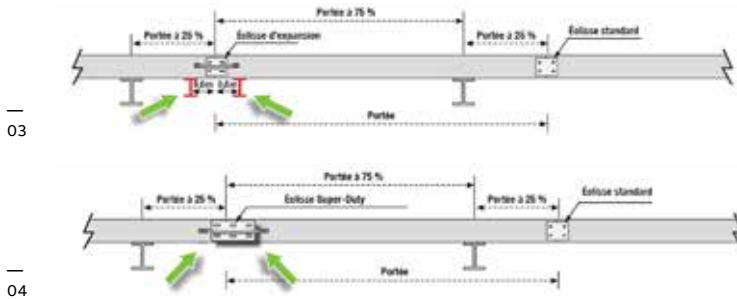


Remarque : Aux fins d'illustration, le cavalier de liaison n'apparaît pas, mais il est requis aux joints d'expansion.

- 03 Installation selon NEMA avec des supports supplémentaires

- 04 Installation sans supports supplémentaires grâce à l'éclisse super-duty

Éclisse d'expansion – élimine le besoin de supports supplémentaires



Un numéro de catalogue:
ABW6SDP

L'Éclisse Super-Duty comprend toute la quincaillerie requise pour une éclisse d'expansion. Le nécessaire comprend :

- 2 éclisses Super-Duty
- 8 écrous de blocage avec insert de nylon
- 12 rondelles de nylon (espaceurs)
- 12 boulons de carrosserie à collet dentelé
- 8 écrous à bride dentelé
- Feuille d'instruction



ABB Électrification Canada SRI
Produits d'installation
700, avenue Thomas
Saint-Jean-sur-Richelieu, Québec J2X 2M9
Tél.: +1 (450) 347 5318
Sans frais: +1 (800) 362 2952
Fax: +1 (450) 347 1976

Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques ou des changements de contenu de ce document sans préavis. Pour ce qui concerne les commandes d'achat, les modalités convenues prévaudront. ABB inc. n'accepte aucune responsabilité d'aucune sorte pour des erreurs potentielles ou des manques possibles d'information dans ce document.

Nous nous réservons tous les droits de ce document ainsi que les sujets et illustrations qu'il contient. Toute reproduction, divulgation à des tiers ou utilisation de son contenu – dans son ensemble ou en partie – est interdite sauf autorisation préalable écrite d'ABB inc. Copyright © 2020 ABB
Tous droits réservés