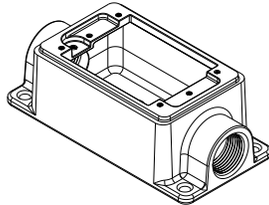

 INSTRUCTION SHEET

Boxes for dry, damp or wet locations CIFSC and CIFSCC series

IBERVILLE[®]

**IMPORTANT**

Read and understand all instructions and safety information before use. Be aware of proper usage and potential hazards.



WARNING: Risk of shock, disconnect power before installation.



CAUTION: Product should be installed by a qualified electrician in accordance with national and local electrical codes.

WARNINGS:

1. These boxes can be used in dry, damp or wet locations.
2. **CAUTION!** For installation in wet locations, a cover with gasket approved and marked 'wet locations' is required.
3. If a closure plug is used, use weatherproof sealant to assure water tightness.



tnb.abb.com (US/Latin America)
tnb.ca.abb.com (Canada)
abb.com
 Warranty:
tnb.abb.com/ecpwarranty

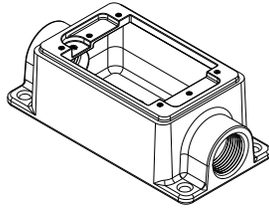
 We reserve the right to make technical changes or modify the contents of this document without prior notice. With regard to purchase orders, the agreed particulars shall prevail. ABB does not accept any responsibility whatsoever for potential errors or possible lack of information in this document.

 We reserve all rights in this document and in the subject matter and illustrations contained therein. Any reproduction – in whole or in part – is forbidden without prior written consent of ABB.
 © 2022 ABB. All rights reserved.

FEUILLE D'INSTRUCTIONS

Boîtes pour emplacements secs, humides ou mouillés séries CIFSC et CIFSCC

IBERVILLE[®]



IMPORTANT

Veillez lire et comprendre toutes les instructions et toute l'information sur la sécurité avant d'utiliser ce produit. Assurez-vous d'être informé(e) de son utilisation appropriée de même que des risques potentiels.



AVERTISSEMENT: Risque de décharge, déconnectez l'alimentation électrique avant l'installation.



ATTENTION: Le produit doit être installé par un électricien qualifié conformément aux codes électriques nationaux et locaux.

AVERTISSEMENTS:

1. Ces boîtes peuvent être utilisées pour emplacements secs, humides ou mouillés.
2. **ATTENTION!** Pour l'installation en emplacements mouillés, un couvercle avec joint d'étanchéité approuvé et marqué 'wet locations' est requis.
3. Lorsqu'un bouchon d'obturation est utilisé, utiliser un scellant pour assurer l'étanchéité.

Fabriqué au Canada

tnb.abb.com (US/Latin America)
tnb.ca.abb.com (Canada)
abb.com
 Garantie:
tnb.abb.com/ecpwarranty

Nous nous réservons le droit d'apporter des changements techniques ou de modifier le contenu de ce document sans préavis. En ce qui concerne les commandes d'achat, les dispositions convenues s'appliqueront. ABB décline toute responsabilité, quelle qu'elle soit, en ce qui concerne des erreurs ou lacunes potentielles dans l'information qui figure dans ce document.

Nous nous réservons tous les droits en ce qui concerne ce document ainsi que le sujet et les illustrations qu'il contient. Toute reproduction, divulgation à des tiers ou utilisation de son contenu, en tout ou en partie, est interdite sans l'accord écrit préalable d'ABB.
 © 2022 ABB. Tous droits réservés.