

NMD90 CANADEx® Cuivre

3C8(7) NMD90 CU CANADEx

Contact

Représentants des ventes internes
Téléphone: 905-944-4300
buildingwire.canada@nexans.com

Aginode Ref.: 12000114

Réf. pays: 391656

EAN 13: 622089103122

Câble résidentiel

DESCRIPTION

Fichier CSA #LL23462 classe 5821 02

Deux à trois conducteurs en cuivre avec isolant PVC et Nylon 90°C. Fil de liaison nu et gaine extérieure en PVC résistant à l'humidité et ignifuge, utilisation FT1.

Couleur de la gaine NMD90 CANADEx® :

#14 AWG - Blanc, 2 & 3C # 14 pour applications générales - Bleu, 2C #14 pour sorties de chambre à coucher raccordées à des interrupteurs de défauts d'arc (AFCI)

#12 AWG - Jaune

#10 AWG - Orange

#8 AWG et plus - Blanc

Couleur de l'isolant NMD90 CANADEx® :

2 conducteurs - Noir, blanc

3 conducteurs - Noir, rouge, blanc

Applications Résidentiels pour NMD90 CANADEx® :

- Pour câblage dissimulé ou non dans des emplacements sec ou humide mais non exposé à des dommages mécaniques.
- Température maximale du conducteur 90°C.
- Approuvé pour utilisation dans des installations au plafond.
- Température minimale recommandée de manipulation -25°C pour câbles à 2 conducteurs et -10°C pour câbles à 3 conducteurs (avec procédures de manipulation appropriées).

Le NMD90 CANADEx® a de nouvelles fonctionnalités pour les sections 2C14 AWG, 2C12 AWG et 3C14 AWG de couleur : blanc, bleu, jaune et rouge.

Cliquez [ici](#) pour en savoir plus sur les fonctionnalités



NORMES

National CSA C22.2 N° 48

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques de construction

Avec conducteur de masse	Oui
Avec neutre ou pas	Oui
Couleur de la gaine	Blanc
Isolation	PVC/Nylon
Nature de l'âme	Cuivre

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Nexans is indicative only and shall not be binding on Nexans or be treated as constituting a representation on the part of Nexans.

Généré 2024-06-12 www.nexans.ca Page 1 / 2

NMD90 CANADEx® Cuivre

3C8(7) NMD90 CU CANADEx

Contact

Représentants des ventes internes
Téléphone: 905-944-4300
buildingwire.canada@nexans.com

Caractéristiques dimensionnelles

Calibre du conducteur	8 AWG
Diamètre du câble (mm)	13,7 mm
Nombre de conducteurs	3
Nombre de torons	7
Poids net approximatif	370,06 kg/km

Caractéristiques électriques

Tension de service maximale admissible	300 V
--	-------

Caractéristiques d'utilisation

Température ambiante minimale	-10 °C
Température de service maximale	90 °C