

# NMD

## CODE

## COULEUR

 **NEXANS** mets de la **COULEUR** dans sa ligne de produit NMD90.

**POURQUOI?**

- ★ En un coup d'œil, identifier le calibre du câble
- ★ Identifier facilement l'application

**CALIBRE:**

**#14 AWG NMD Canadex est BLANC**

**DE PLUS en stock 2C#14 NMD Canadex BLEU**

**#12 AWG NMD Canadex est JAUNE**

**#10 AWG NMD Canadex est ORANGE**

**#8 AWG et supérieurs NMD Canadex sont BLANC**

**NOUVEAU**

**APPLICATION:**

**NMD Heatex: tous les calibres reste ROUGE - applications à 240 volts.**

**2C14 NMD BLEU pour les chambres à coucher identifie le circuit relié au disjoncteur de défaut d'arc du panneau exigé par le Code électrique canadien 2002.**

**JAUNE #12 NMD identifie les circuits de 20 amp. Le Code électrique canadien accepte les prises de 20 ampères avec fente en T (ACNOR 5-20RA) comme alternative aux circuits séparés pour prise de cuisine de 15 ampères. Les prises DDFT de 20 ampères avec fente en T sont disponibles pour utilisation à moins de 1 mètre d'un évier de cuisine, là où la protection DDFT peut être requise par le Code de l'électricité provincial.**

1-800-268-9473

1-800-263-2112 (de Québec)

 **NEXANS**

[www.nexans.ca](http://www.nexans.ca)