

T90 Nylon / TWN75 INSTAGLIDE®

8(19) T90/TWN75 CU GRN

Contact

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

Aginode Ref.: 12001337

Réf. pays: 638015

EAN 13: 622089106864

600 volts, 90°C Cu

DESCRIPTION

Fichier ACNOR#LL23462 classe 5832 02

Norme U.L. #83 - Fichier U.L. #370347

Monoconducteur de cuivre à isolant en PVC à paroi mince et enveloppe de nylon.
Tension nominale 600 V et à indice FT1. SANS PLOMB.

La construction de friction réduite Nexans INSTAGLIDE® en 6 awg et plus grand.

Couleurs : couleurs normalisées offertes.

Le T90 / TWN75 n'est pas résistant à la lumière solaire

Utilisations

- Fil de construction d'usage général pour câblage exposé ou dissimulé et en canalisation (sauf pour les chemins de câbles), dans des endroits secs ou humides.
- Température de pose minimale recommandée : moins 10°C (suivant les méthodes de manutention appropriées).
- Température maximale du conducteur : 90°C (endroits secs), 75°C (endroits humides) et 60°C (s'il y a exposition à l'huile).
- Usage approuvé pour plafonniers.

Légende d'Impression de Produit Harmonisée :

E53058 F INSTAGLIDE® 2/0 AWG (67.4mm²) (UL) THHN OR THWN-2 OR GR II OR MTV 600 VOLT VW-1 CT USE MADE IN CANADA LL 23462 2/0 AWG CSA/ACNOR T90/TWN75 NYLON FT1



NORMES

National CSA C22.2 N° 75

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques de construction

| | |
|--------------------------|---------------|
| Avec conducteur de masse | Non |
| Avec neutre ou pas | Non |
| Couleur de la gaine | Vert |
| Isolation | PVC and nylon |
| Nature de l'âme | Cuivre |

Caractéristiques dimensionnelles

| | |
|------------------------|----------|
| Calibre du conducteur | 8 AWG |
| Diamètre du câble (mm) | 5,7 mm |
| Nombre de conducteurs | 1 |
| Nombre de torons | 19 |
| Poids net approximatif | 96 kg/km |

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

T90 Nylon / TWN75 INSTAGLIDE®

8(19) T90/TWN75 CU GRN

Contact

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

Caractéristiques électriques

| | |
|--|-------|
| Tension de service maximale admissible | 600 V |
|--|-------|

Caractéristiques d'utilisation

| | |
|-------------------------------|--------|
| Température ambiante minimale | -10 °C |
|-------------------------------|--------|

| | |
|---------------------------------|-------|
| Température de service maximale | 90 °C |
|---------------------------------|-------|