



## Connecteur de fils WireTwist<sup>MC</sup>



**WireTwist**<sup>TM</sup>

- Ressort de maintien de position
- Fil massif et multibrin homologué CSA et reconnu par l'UL
- Montage rapide pour faciliter l'installation
- Coquille extérieure épaisse pour un meilleur résultat diélectrique
- Ressort doublement plaqué afin d'offrir une résistance supérieure à la corrosion
- Vaste éventail de combinaisons de fils



# Connecteur de fils WireTwist<sup>MC</sup>



- Ressort de maintien de position pour assurer l'utilisation de tous les capuchons et augmenter les économies.
- Capuchon à pression homologué CSA et reconnu par l'UL pour des fils de construction d'un maximum de 600V et de 1 000 V pour les affiches et les accessoires
- Résistance supérieure à la corrosion



Modèle	Couleur	Échelle de combinaisons de fils	Échelle de combinaisons de fils (mm)	Quantités	No de catalogue
C3	Orange	600V N° 18 à 14 AWG Min. 2 N° 18 Max. 3 N° 14	600V Dia de 0,64 mm à 3,26 mm Min. 1.64mm <sup>2</sup> Max. 6.26mm <sup>2</sup>	paq. de 100	30-0C3
				paq. de 500	30-3C3
				paq. de 1,000	30-4C3
				Keg de 10,000	30-6C3
				Baril de 45,000	30-8C3
C4	Jaune	600V No. 18 à 10 AWG Min. 1 N° 14 avec 2 N° 18 Max. 1 N° 10 avec 2 N° 14	600V Dia de 0,64 mm à 3,26 mm Min. 3.74mm <sup>2</sup> Max. 9.42mm <sup>2</sup>	paq. de 100	30-0C4
				paq. de 500	30-3C4
				paq. de 1,000	30-4C4
				Keg de 10,000	30-6C4
				Baril de 25,000	30-8C4
C6	Rouge	600V N° 18 à 14 AWG Min. 2 N° 16 with 2 N° 18 Max. 3 N° 10	600V Dia de 0,64 mm à 3,26 mm Min. 4.25mm <sup>2</sup> Max. 15.78mm <sup>2</sup>	paq. de 100	30-0C6
				paq. de 200	30-1C6
				paq. de 500	30-3C6
				Keg de 8,000	30-6C6

## Wire Combinations

	3 N° 22	2 N° 18	2 N° 16 & 2 N° 18	1 N° 14 & 2 N° 18	1 N° 14 & 4 N° 12	3 N° 14	1 N° 10 & 2 N° 14	3 N° 10
C3		[Orange bar]						
C4				[Yellow bar]				
C6			[Red bar]					