

BLUELINE™

WIRE CONNECTORS

Blueline winged wire connectors are Canada's professional choice for forming quick, secure connections between wires in the field. The specialized spring design grips in fewer twists and the outside of the connector is ribbed to offer a comfortable grip.



FEATURES + BENEFITS

- Comprehensive wire-range capacity; accommodates combinations from 22 to 8 AWG
- Pre-threaded, zinc-plated spring provides secure wire grip
- No pre-twisting required
- Deep skirt provides extra protection against over-stripping
- Compact design saves space in tight applications
- Ergonomic design for a comfortable and secure grip



Tested to conform to CSA 22.2 No. 188

PRODUCT SPECIFICATIONS		QUANTITY	PART NUMBER	UPC CODE
WIRE RANGE • 22-8 AWG • Max: 4 #12 • Min: 3 #22 WIRE TYPE • Copper wire only	TEMPERATURE • Temperature rating: 105°C (221°F)	Jar (475)	WWC-BL-J	662381365521
	VOLTAGE • 600V maximum (building wire) • 1000V maximum (fixtures and signs)	Drum (30,000)	WWC-BL-D	662381365538



BLUELINE™

CONNECTEURS DE FILS

Connecteurs de fils à ailettes Blueline pour les connexions entre les fils sur le terrain. Les connecteurs sont le choix des professionnels canadiens pour former rapidement des connexions à ressort, sûres et spécialisées en moins de torsions. L'extérieur du connecteur est nervuré pour offrir une prise confortable.



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Convient à un vaste éventail de calibres et combinaisons de fils de 22 à 8 AWG
- Le ressort plaqué zinc préfileté assure une bonne prise en main du fil
- Aucune torsion préalable nécessaire
- Collettte profonde qui offre une protection supplémentaire contre le dénudage excessif
- Format compact qui convient aux espaces restreints
- Forme ergonomique pour une prise confortable et sécuritaire



LISTED Tested to conform to CSA 22.2 No. 188

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT		QUANTITÉ	NO DE PIÈCE	UPC CODE
CALIBRE DE FIL <ul style="list-style-type: none">• 22-8 AWG• Max: 4 no 12• Min: 3 no 22	TEMPÉRATURE <ul style="list-style-type: none">• Température nominale : 105°C (221°F)	Bocal (475)	WWC-BL-J	662381365521
TYPE DE FIL <ul style="list-style-type: none">• Fil de cuivre seulement	TENSION <ul style="list-style-type: none">• 600 V maximum (fils de bâtiment)• 1,000 V maximum (luminaires et enseignes)	Baril (30,000)	WWC-BL-D	662381365538