

NSI INDUSTRIES LLC  
 EASY-TWIST™ DRUM LABEL  
 WWC-B-D\_ET-TOWC\_Pack-  
 aging\_Label  
 v2  
 238mm x 95.25mm  
 12/2024

DO NOT PRINT CYAN  
 LINE-PLACEMENT ONLY



The colors on the package are CMYK, but they should match the spot colors shown above.

95.25mm

WARNING/PRECAUTION/ADVERTISSEMENT

WWC-B-D

Turn off power before installing or removing connectors  
 Couper l'alimentation avant d'installer ou de retirer les raccords / Apague la alimentación antes de instalar o retirar los conectores

**TO BE SOLD ONLY WITH  
 INSTALLATION INSTRUCTIONS**

**INSTRUCTIONS**  
 Strip wires 7/8" (22.2 mm)  
 Pre-twisting unnecessary, hold stripped wires together with ends even. Lead stranded wires slightly  
 Align any frayed strands or conductors  
 Push wires into connector and screw on until two twists are visible in wires

**SPECIFICATIONS**  
 Listed as a pressure-type wire connector  
 Temperature Rating: 105°C (221°F) max  
 Voltage Rating: 600V max building wiring; 1000V max in signs or luminaires  
**FOR USE WITH COPPER TO COPPER CONDUCTOR**

▲ **WARNING:** Cancer and reproductive harm  
 ▲ **ADVERTENCIA:** Cáncer y daño reproductivo  
 ▲ **ADVERTISSEMENT:** Cancer et troubles de l'appareil reproducteur - [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).

EASY-TWIST®

WINGED WIRE CONNECTORS

Blue Winged Connectors  
 Raccords Ailes Bleu  
 Conectores Azules Con Clip  
 De Seguridad

9,500

Qty/Qte/Ctd  
**14-6 AWG**  
**Solid & Stranded**

**WIRE COMBINATIONS\*  
 For UL Listed and CQC Certified**  
 1 or 2 #6  
 2 #8  
 2 to 4 #10  
 3 #12

**For CSA and CQC Certified**  
 2 or 3 #8  
 2 to 4 #10  
 1 #8 w/1 to 3 #10  
 1 or 2 #8 w/1 to 3 #12

**SPÉCIFICATIONS**  
 Répertoire comme un connecteur de fil de type à pression  
 Température nominale : 105°C (221°F) max  
 Tension nominale : 600V max. pour le câblage des bâtiments ; 1000V max. pour les luminaires et les panneaux  
 À UTILISER AVEC UN CONDUCTEUR CUIVRE À CUIVRE

**INSTRUCCIONES**  
 1. Desforre los cables 7/8" (22.2 mm)  
 2.No es necesario que estén previamente trenzados, sostenga los cables desforrados juntos con las puntas al mismo nivel. Meta un poco los cables trenzados  
 3. Alinee los cables trenzados o conductores deshilachados  
 4. Introduzca los cables en el conector y enrosque hasta que se vean dos trenzas en los cables

**ESPECIFICACIONES**  
 Certificado como conector de cables tipo a presión  
 Temperatura nominal: 105 °C (221 °F) máx.  
 Voltaje nominal: 600 V máximo en el cableado del edificio; 1000 V máximo en artefactos y letreros  
 PARA USARSE CON CONDUCTORES DE COBRE A COBRE

**\*For complete listing of wire combinations and voltage ratings, scan QR code or contact Customer Service at 800-321-5847**

**NSI Industries**  
 800.321.5847  
 nsiindustries.com

**Made in Taiwan**  
 Fabrique en Taiwan  
 Hecho en Taiwán

SCAN ME

LISTED  
 WIRE CONNECTORS  
 E15007  
 9100

RoHS  
 COMPLIANT

REACH  
 COMPLIANT

6 62381 14007 4

238mm