


NSI Industries
 TERMINATOR
 Wire Connectors
 Terminator ORANGE/BLUE
 500 ct JUG
 Part #: TM-OB-500J

SPECS:
 115mm (W) x 110mm (H)
 4/O (4-color process
 CMYK)

**DO NOT PRINT DIELINES -
 PANTONE 806**



The colors on the package are
 CMYK process builds – Please
 match the spot colors shown
 above.



**PREMIUM
 WIRE CONNECTORS
 CONECTORES DE CABLE PREMIUM**

INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. Turn off power before installing or removing connectors.
2. Strip wires 5/8" (15.9mm).
For #12 and #14 wires, strip 1/2" (12.7mm).
3. Pre-twisting unnecessary, hold stripped wires together with ends even. Lead stranded wires slightly.
4. Align any frayed strands or conductors.
5. Push wires into connector and screw an until two twists are visible in wires.

SPECIFICATIONS


- UL-Listed as a pressure-type wire connector
- Temperature rating: 105°C (221°F) max.
- Voltage rating: 600V max in building wiring; 1000V max in luminaries and signs
- For use with copper to copper conductors

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

1. Corte la energía antes de instalar o quitar los conectores.
2. Desfilare los cables 5/8" (15.9mm).
Para cables # 12 y # 14, pele 1/2" (12.7 mm).
3. Sostenga los cables desfilados con los puntos al mismo nivel. Meta un poco los cables trenzados.
4. Alinee los hilos o conductores deshilachados.
5. Empuje los cables en el conector y enroque hasta que se vean dos trenzas en los cables.

ESPECIFICACIONES

- Certificado por UL como conector de cables tipo a presión
- Temperatura nominal: 105°C (221°F)
- Voltaje nominal: 600 V máximo en el cableado del edificio, 1000 V máximo en artefactos y señalizaciones
- Para usarse con conductores de cobre a cobre



Scan for a complete installation instructions and wire combinations

Terminator Product Line Línea de productos Terminator

Wire Range* (Gauge de cables*)	2 #20	2 #16	2 #12	3 #12	4 #12	5 #12	6 #12	6 #10
R/Y	█	█	█	█	█	█	█	█
T/R	█	█	█	█	█	█	█	█
O/B, T/Y	█	█	█	█	█	█	█	█
B/G	█	█	█	█	█	█	█	█



* For complete listing of wire combinations and voltage ratings, contact NSI Customer Service at 800-321-5847
 * Para una lista completa de combinaciones de cable y capacidades de voltaje, contacte a Servicio al cliente de NSI llamando al 800-321-5847

Before using this product the end user must evaluate it and determine if it is suitable for the intended application. End user assumes all risk and liability associated with such use.
 Antes de usar este producto, el usuario final deberá evaluarlo para determinar si es idóneo para la aplicación que pretende realizar. Si usara final se hace responsable de todos los riesgos y responsabilidades civiles relacionados con dicho uso.


To be sold only with Installation Instructions. / Para venta únicamente con instrucciones de instalación.

Warranty, Limited Remedy: NSI Industries LLC warrants that each of its products will be free from material and manufacture defects at the date of shipment (unless specified otherwise). NSI Industries LLC makes no warranty to the distributor, its customers or the product end user regarding the product's merchantability and/or suitability for their/intended use or purpose, and buyer shall assume all risks associated therewith. Provided that the product is proven to be defective, NSI Industries sole obligation and buyer's exclusive remedy shall be through the distributor, at NSI Industries' discretion, to replace, repair, or refund the product proved to be defective within the time period specified above. EXCEPT AS EXPRESSLY SET FORTH HEREIN, NSI INDUSTRIES MAKES OR GIVES NO OTHER WARRANTIES, EXPRESSED OR IMPLIED. Except where prohibited by law, NSI Industries LLC will not be liable for collateral, consequential, indirect or incidental damages arising out of, or connected in any way with the supply of products.


Garantía, reparación limitada, responsabilidad limitada: NSI Industries LLC garantiza que cada uno de sus productos no tendrá defectos materiales ni de fabricación en su fecha de envío (excepto cuando se especifique lo contrario). NSI Industries LLC no se hace responsable con el distribuidor, sus clientes ni con el usuario final del producto en relación con la viabilidad comercial y/o idoneidad para sus usos/uso o propósito/proósitos destinados, y el comprador se hará responsable de todos los riesgos relacionados con la compra/compra. Siempre y cuando se comprueba que el producto está defectuoso, la única obligación de NSI Industries y la reparación exclusiva para el comprador será a través del distribuidor, a discreción de NSI Industries, para reemplazar, reparar o reembolsar el producto que se ha comprobado que está defectuoso dentro del periodo de tiempo antes especificado. CON EXCEPCIÓN DE LO ESTIPULADO EXPRESAMENTE EN EL PRESENTE, NSI INDUSTRIES NO OTORGA NINGUNA OTRA GARANTÍA EXPRESA NI IMPLÍCITA. Excepto donde está prohibido conforme a la ley, NSI Industries LLC no se hace responsable por daños y perjuicios directos o indirectos que surjan de, o que estén relacionados de alguna manera con el suministro de los productos.

Made in Taiwan
 Hecho en Taiwan




6 62381 00346 1




NSI Industries
 800.321.5847
 nsiindustries.com


**PREMIUM
 WIRE CONNECTORS
 CONECTORES DE CABLE PREMIUM**



TERMINATOR®



- Flexible skirt
Capuchón flexible
- Extra-wide wire range
Rango de cable extra ancho
- Quick-bite spring
Resorte de mordaza rápida



TM-OB-500J

O/B

**QUANTITY
 CANTIDAD**

500

Min. 2 #22 – Max. 3 #12
Mín. 3 #12 – Máx. 3 #12

59 mm

110 mm

45 mm

115 mm