NSI Industries TERMINATOR Wire Connectors Terminator TAN/RED 750 ct JUG Part #: TM-TR-750J

SPECS:

160mm (W) x 160mm (H) 4/0 (4-color process CMYK) 07/2024 **DO NOT** PRINT DIELINES -PANTONE 806



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

160x160mm



INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. Turn off power before installing or removing connectors. 2. Strip wires 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 on

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 signs or luminaires

· For use with copper to copper conductors

Terminator Product Line Línea de productos Terminator



* 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. El usuario final se hace responsable de todos los riesgos y responsabilidades civiles relacionadas con dicho uso.

To be sold only with Installation Instructions. / Para venta

▲ WARNING: Cancer and reproductive harm Advertencia: Cáncer y daño reproductivo ▲ AdvertISSEMENT: Cancer et troubles de l'appariel reproducteur www.P65Warnings.ca.gov

WIRE CONNECTORS CONFCTORES DE CARLE PREMILI

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

1. Corte la energía antes de instalar o quitar los conectores.

2. Desforre los cables 1/2" (12.7mm). 3. Sostenga los cables desforrados con las puntas al mismo nivel. Meta un poco los

. cables trenzados. 4. Alinee los hilos o conductores deshilachados.

5. Empuje los cables en el conector y enrosque hasta quese vean dos trenzas en los cables.

ESPECIFICIÓNES

· Certificado por UL como conector de cables tipo a presión · Temperatura nominal: 105° C (221° F) . Voltaie nominal: 600 V máximo en el cableado del edificio; 1000 V máximo letreros o luminarias

. Para usarse con conductores de cobre a cobre

T/R CANTIDAD 750

TM-TR-750J

Made in Taiwan Hecho en Taiwan

RoHS

REACH

շանու

LISTED 81U0 WIRE CONNECTOR

and wire comb

Warranty; Limited Remedy; Limited Liability: NSI Industries LLC warrants that each of its Waranty, Limited Remedy, Limited Liability: NSI Industries LLC warants that eoch of its products will be free from material and manufacture defects to the date of shipment (unless specified otherwise). NSI Industries LLC markes or gives no warranty to the distributor, its customers, or the products end user regarding the product's merchantability and/or suitability for their/fis intended use or purpose, and buyer shall assume all risks associated therewith. Provided that the product is proven to be defective. NSI industries discretion, to replace, report or refund the product proved to be defective within the time period specified above: PXCPP1 ASPCRESSIC*GET FORTH HEREIN, NSI INDUSTER MARKES ON ROMESS NO OHTER, WARANTES, EXPRESSIC OF IMPLICE Decept where prohibeted by Low NSI houstries in the NSI houstries. LLC will not be liable for collateral, consequential, indir of, or connected in any way with the supply of products. ntial, indirect or incidental damages arising out

of, or connected in any way with the supply of products. Garontia, reparación limitada, responsabilidad limitada: NSIIndustries LLC garantiza que cada uno de sus productos no tendrá defectos materiales ni de fabricación en su facha de envio (excepto cundo se especificaje 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 (V) o idoneidad para su/sus uso/usos o progósito/propósitos destinados, y el comprador se hará responsable de todos los nesgos relacionados con lo antes mencionado. Siempre y cunado se compecificava para el comprador será de tatísticava de distribuidor, a discrección de NSI Industries, para remparar o reembolsar el producto que se ha comprador de NSI industries, para remparato del periodo de tempo partes especificado. COTORGA NNOLINA OTRA CARANTIA EXPRESA NI IMPLICITA. Excepto donde esté prohibido conforme o la ley, NSI industries LLC no se hace responsable por daños y perjuicios directos o productos.



NSI Industries 800.321.5847 nsiindustries.com únicamente con instrucciones de instalación.



Min. 2 #18 – Max. 5 #12 Mín. 2 #18 – Máx. 5 #12