

# PANDUIT™ Plug de Terminación en Campo RJ45 UTP TX6A™

Números de Parte: FP6X88MTG, FP6X88MTG-X, CPCAPBL-X

© Panduit Corp. 2022

## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

PN611C-SPA

Anillo de Alivio de tensión

Tapa Protectora

Plug

Tapa de cable

**NOTA:**  
Los pasos 1 a 5 muestran el método de preparación para el cable TX6A y el cable TX6A-SD con tecnología MaTriX.

**1** **NOTA:** Utilice el ajuste 9 de la herramienta CJUST. Gire 2 veces para cortar el revestimiento exterior y la cinta MaTriX únicamente.

CJUST

38.1mm (1.5")

**2**

Cinta MaTriX

**3**

CWST

**4**

**5**

**6**

12.7mm (0.5")

**7**

**8**

**9**

R (atrás)

F (frente)

**10**

No organice los conductores previamente

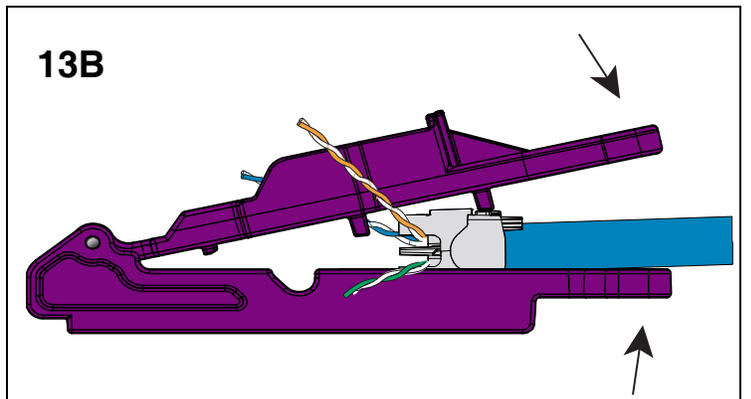
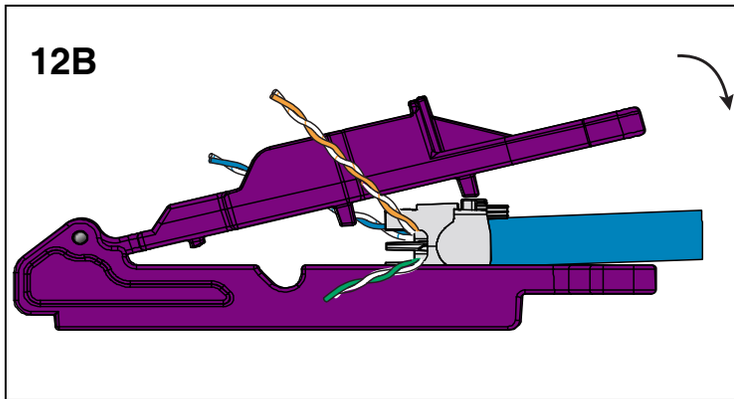
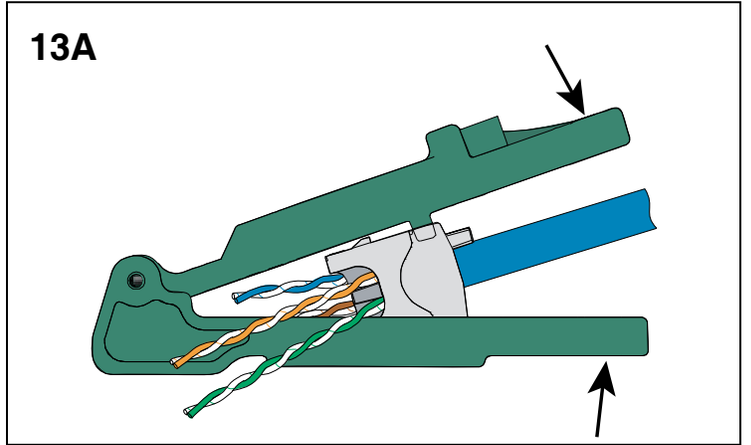
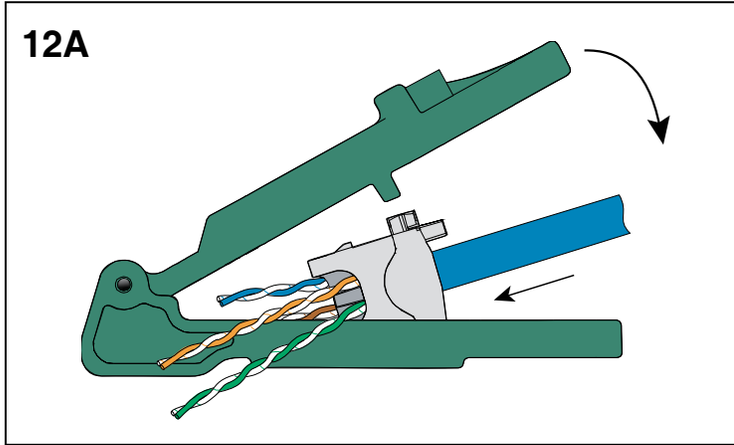
(O)

**11**

EGJT-1

EGPT

Para obtener asistencia técnica: [www.panduit.com/resources/install\\_maintain.asp](http://www.panduit.com/resources/install_maintain.asp)



**12 Cableado T568B**

Diagram illustrating the T568B wiring configuration. It shows the color-coded wires (R, F, B, A) and their connections to the RJ45 ports. The diagram includes a small diagram of the RJ45 connector with 'R (atrás)' and 'F (frente)' labels. Four circular icons show correct and incorrect wiring configurations.

1.

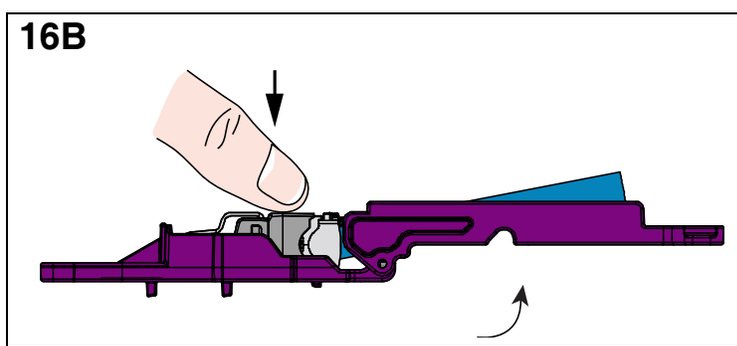
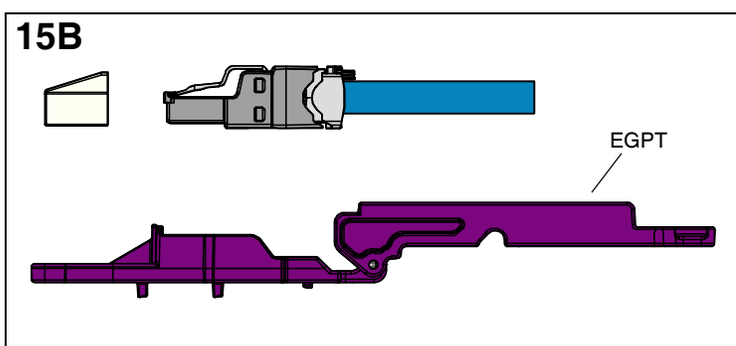
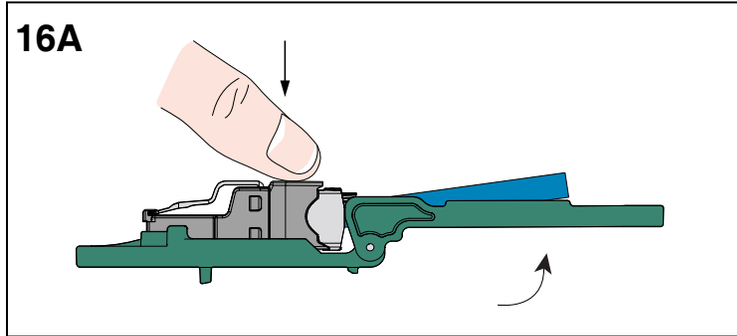
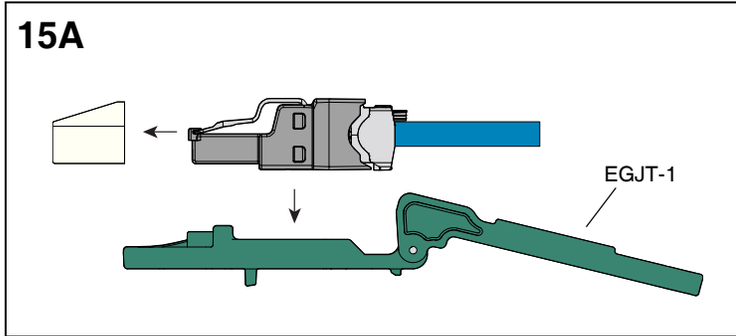
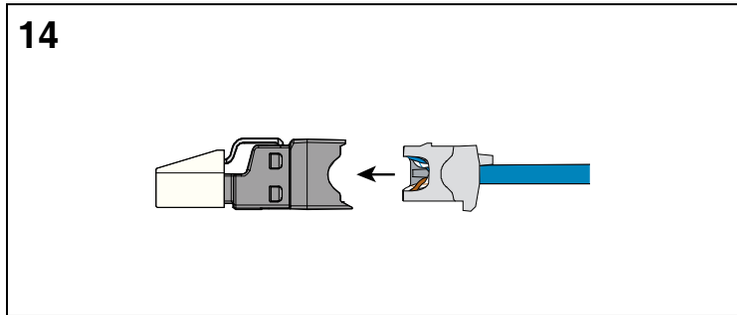
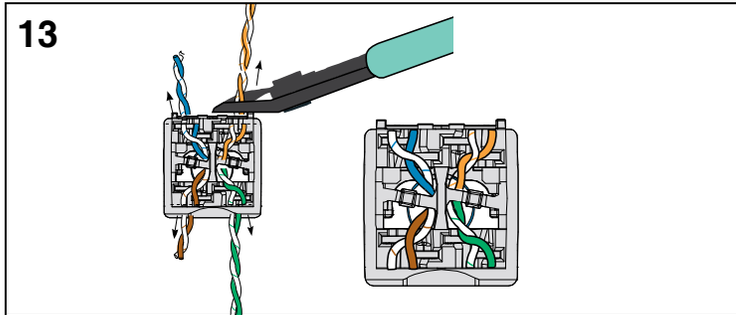
2.

**12 Cableado T568A**

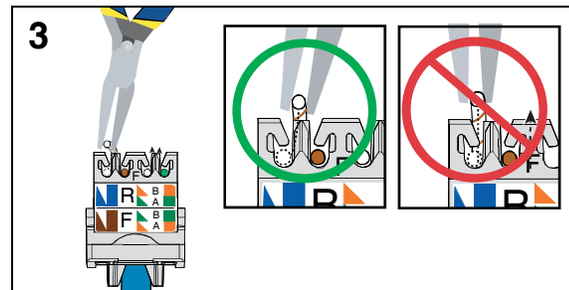
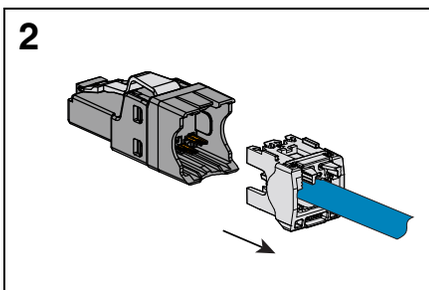
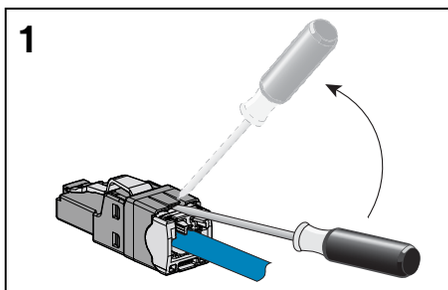
Diagram illustrating the T568A wiring configuration. It shows the color-coded wires (R, F, B, A) and their connections to the RJ45 ports. The diagram includes a small diagram of the RJ45 connector with 'R (atrás)' and 'F (frente)' labels. Four circular icons show correct and incorrect wiring configurations.

1.

2.



**PASOS PARA EXTRACCIÓN**



- Notas:**
1. Para obtener el rendimiento especificado, siga la guía de instalación de TIA/EIA 568-C.
  2. Los módulos *plug* pueden terminar un cable de datos IWC sólido o multifilar de 22-26 AWG con un diámetro externo de aislamiento de conductor de máximo 1.57mm ( 0.062").
  3. Los módulos *plug* se pueden volver a terminar un mínimo de 20 veces.
  4. Para obtener información técnica y de rendimiento, comuníquese con el Soporte Técnico de Panduit.

- Al igual que con todos los accesorios de cableado, se aplican las siguientes declaraciones:**
1. Nunca instale cableado de comunicaciones durante una tormenta eléctrica.
  2. Nunca instale cableado de comunicaciones en lugares húmedos a menos que el conector esté diseñado específicamente para su uso en lugares húmedos.
  3. Nunca toque terminales o cableado de comunicación sin aislamiento a menos que la línea de comunicación haya sido desconectada en la interfaz de red.
  4. Tenga cuidado al instalar o modificar el cableado de comunicación.

<p>Para Obtener Instrucciones en su Idioma y Soporte Técnico, consulte:  <a href="http://www.panduit.com/resources/install_maintain.asp">www.panduit.com/resources/install_maintain.asp</a></p>	 <p><b>PANDUIT</b><sup>™</sup>  <a href="http://www.panduit.com">www.panduit.com</a></p>	<p>Correo electrónico:  <a href="mailto:techsupportlatam@panduit.com">techsupportlatam@panduit.com</a>                  Teléfono:                  1-800-969-4200   Guadalajara - México</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------