

# Adaptador de Separación

# PANDUIT™

HOJA DE ESPECIFICACIONES

## especificaciones

El Adaptador de Separación es una unidad de jack y plug que se libera fácilmente y permite que cualquier cable de parcheo estándar se desconecte o "separe" al ejercer una fuerza de tensión repentina. Este adaptador se fabrica como un cable de comunicación multipropósito (CM) de par trenzado sin blindaje (UTP) de categoría 6A SD (26 AWG) multifilar de cobre con tecnología MaTriX, así como con un plug modular RJ45 de alto rendimiento y un jack modular RJ45 que puede liberarse. Está optimizado para su uso con cables de parcheo de Panduit.



### Adaptador de Separación

**8 pulgadas:** BKA6ASD8INBL

### Accesorios

**Dispositivo de**

**Bloqueo para RJ45:**

**Estándar:** PSL-DCPLX-\*\*

**Empotrado:** PSL-DCPLRX-\*\*

**Superempotrado:** PSL-DCPLS-\*\*

El color estándar es el rojo (PSL-DCPLX, PSL-DCPLRX o PSL-DCPLS).

\*\*Para otros colores, sustituya los asteriscos (\*\*) por la sigla correspondiente: BL (negro), BU (azul), GR (verde), IW (blanco internacional), YL (amarillo), OR (anaranjado) o IG (gris internacional). En el caso de cantidades de 100 dispositivos con 10 herramientas, agregue el sufijo -C.

## información técnica

**Rendimiento de componentes de Categoría 6A/Class E<sub>A</sub>:** El dispositivo supera todos los requisitos de rendimiento eléctrico de ANSI/TIA-568-C.2 e ISO 11801, Clase E<sub>A</sub>, Edición 2.1. Apto para uso con cables de parcheo UTP de categorías 5e, 6 y 6A

**\*Fuerza estática de liberación:** Mínima: 1.6 kg (3.5 lbs); máxima: 4.1 kg (9.5 lbs)

**Ciclos de liberación:** 750 ciclos (mínimo)

**Longitud:** 20.3cm (8 in)

**Color:** Negro

**Cumplimiento con requisitos de seguridad:** Certificación cULus; normas UL 1863 y CAN/CSA-C22.2 (Archivo UL E129886)

**Cumplimiento con la directiva RoHS:** Cumple

**Cumplimiento con requisitos de CE:** Cumple

**Índice de inflamabilidad:** CM

\*Estos valores se basan en su uso con cables de parcheo de Panduit. Los cables de parcheo de otros fabricantes pueden variar.

## características clave y beneficios

**Permite la desconexión** Permite que todo cable de parcheo estándar se desconecte o "separe" al ejercer una fuerza de tensión repentina, con lo cual se minimiza el peligro de tropezarse y el daño potencial a los equipos o puertos conectados.

**Rendimiento de Categoría 6A** Cumple todos los requisitos de la Categoría 6A (incluido el alien crosstalk) y puede usarse con cables de parcheo UTP de Categorías 5e, 6, y 6A UTP

**Tamaño compacto** Añade una longitud mínima a los cables de parcheo existentes

**Resistente & reutilizable** Constituye una solución de desconexión repetible

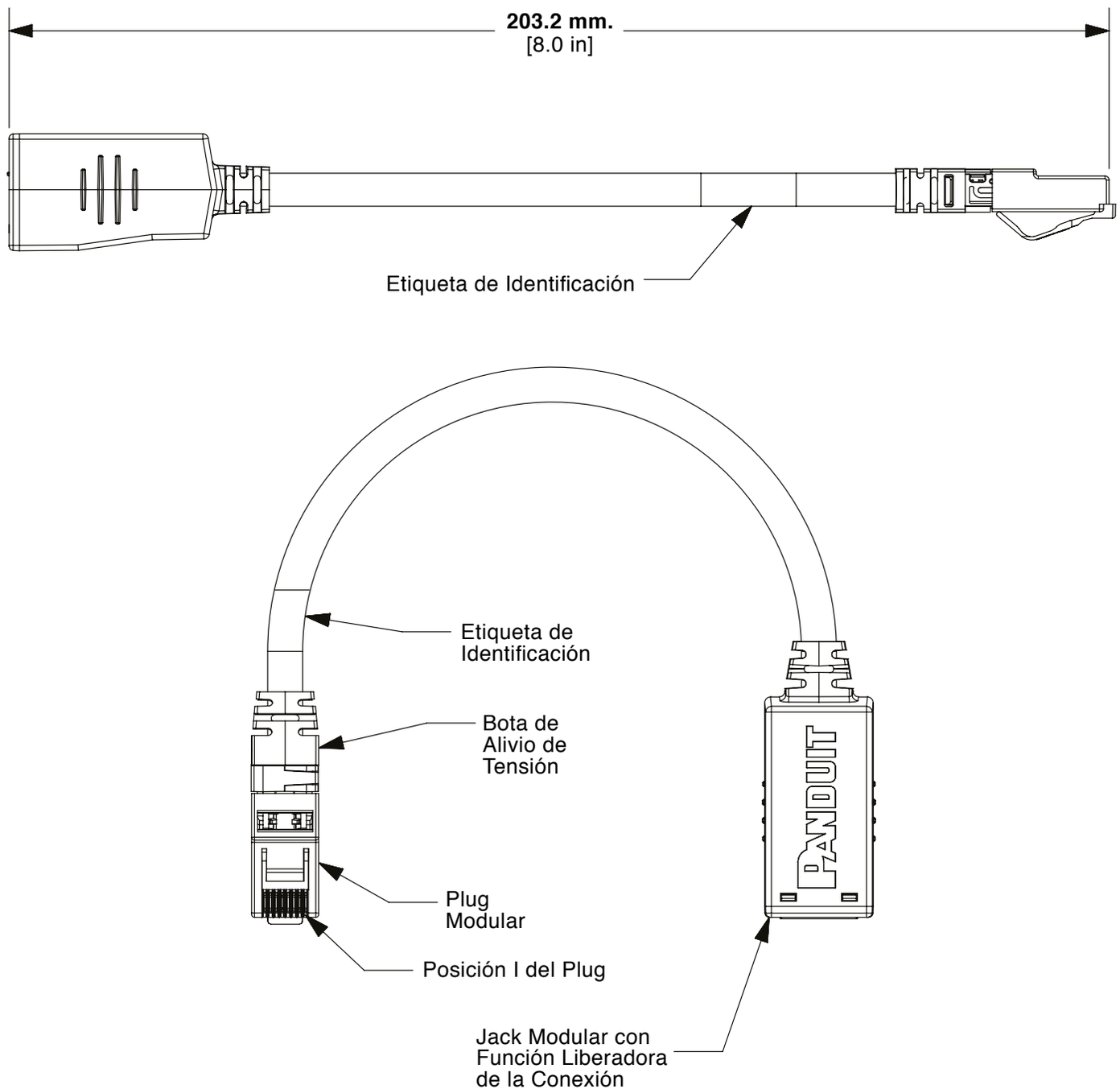
## aplicaciones

El Adaptador de Separación de Panduit puede usarse siempre que los cables de parcheo sean susceptibles a sufrir una fuerza de tensión repentina, como un tropezón o un movimiento súbito con el que el cable de parcheo no llegue a desconectarse de forma adecuada y que ocasione daños al equipo como resultado.

Las áreas de aplicación típicas son:

- Hospitales (para conectar unidades móviles de radiografía o de transporte de equipo).
- Escuelas y universidades (para conectar proyectores o computadoras en clase).
- Contextos de seguridad pública (para conectar computadoras de forma temporal en áreas con mucho tráfico).
- Centros de datos (para conectar equipo de diagnóstico de red de forma temporal).

# Adaptador de Separación



Las dimensiones se indican en milímetros. [Las dimensiones entre corchetes se indican en pulgadas].

## SUBSIDIARIAS DE PANDUIT EN LATINOAMÉRICA

**PANDUIT MÉXICO**  
Tel: 800 112 7000  
800 112 9000

**PANDUIT COLOMBIA**  
Tel: (571) 427-6238

**PANDUIT CHILE**  
Tel: (562) 2820-4215

**PANDUIT PERÚ**  
Tel: (511) 712-3925

Para obtener una copia de las garantías del producto de Panduit, inicie sesión en  
[www.panduit.com/warranty](http://www.panduit.com/warranty)

Para obtener más información

**Visítenos en [www.panduit.com](http://www.panduit.com)**

Póngase en contacto con el servicio de atención  
al cliente por correo electrónico: [latam-info@panduit.com](mailto:latam-info@panduit.com)

**PANDUIT**<sup>TM</sup>

©2021 Panduit Corp.  
TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.  
COSP392--WW-SPA  
8/2021