

Reducción de 5,5 x 2,5 mm a 5,5 x 2,1 mm, conector de CC

Códigos de producto:

Kód produktu: AM4836

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parámetros del producto:

Color: Negro

Conector: 5,5x2,5 mm

Cobertura: IP22



Variantes de productos:

Descripción del producto:

Este adaptador se utiliza para conectar conectores de alimentación de CC en aplicaciones donde se requiere convertir un conector hembra de 5,5 x 2,5 mm a un conector macho de 5,5 x 2,1 mm. Es adecuado para alimentar dispositivos electrónicos, elementos LED, sistemas de monitorización, routers y otros dispositivos que utilizan conectores cilíndricos de CC estándar. El diseño del adaptador permite una solución rápida y sencilla para la compatibilidad entre dos tamaños de conectores de alimentación de uso común.

Especificaciones técnicas

- Tipo de producto: Adaptador/reductor de corriente continua
- Diseño del conector: hembra de 5,5 x 2,5 mm a macho de 5,5 x 2,1 mm
- Tipo de conector: conector de alimentación CC cilíndrico
- Aplicación: adaptación de conectores de alimentación de CC de diferentes tamaños.
- Diseño mecánico: directo
- Color del anillo aislante: azul

Funciones y características

- Permite la compatibilidad mecánica entre conectores de 5,5 x 2,5 mm y 5,5 x 2,1 mm.
- Adecuado para su uso en circuitos de alimentación de CC de bajo voltaje.
- Diseño compacto para una fácil instalación incluso en espacios reducidos.
- Fácil instalación sin necesidad de soldadura ni modificaciones en el cableado.
- Diseñado para transferir energía entre dispositivos y fuentes compatibles.

Ideal para

- Fuente de alimentación para dispositivos LED y tiras LED
- Routers, conmutadores y elementos de red con fuente de alimentación de CC
- Sistemas de cámaras y seguridad
- Módulos electrónicos, convertidores y pequeños aparatos electrónicos de consumo.
- Uso en servicio y pruebas al verificar la compatibilidad de los conectores de alimentación.

Contenido del paquete

- 1x adaptador de CC de 5,5x2,5 mm hembra a 5,5x2,1 mm macho

¿Por qué elegir este producto?

- Aborda la diferencia entre dos tamaños estándar de conectores de alimentación de CC.
- Permite una rápida instalación sin interferir con el cable de alimentación original.
- Adecuado para uso profesional y de servicios.
- Solución sencilla y clara para conectar dispositivos de CC compatibles.

Instrucciones de instalación y funcionamiento

- Antes de conectar, verifique que el tamaño del conector, la polaridad y los requisitos del dispositivo alimentado coincidan.
- Utilice el adaptador únicamente con una fuente de alimentación y un dispositivo eléctricamente compatibles.
- Al conectar los conectores, asegúrese de que estén firmemente insertados sin aplicar una fuerza mecánica excesiva.
- Este producto no está diseñado como convertidor de voltaje ni de polaridad, sino únicamente como reductor de conector mecánico.

Aviso de seguridad

- Una combinación incorrecta de voltaje, polaridad o carga de corriente puede provocar daños en el equipo conectado.
- Utilice el producto únicamente en un ambiente seco y protéjalo del polvo, la humedad y los daños mecánicos.
- Si el adaptador se utiliza en circuitos superiores a 60 V CC, deben seguirse las precauciones de seguridad adecuadas y debe garantizarse una instalación profesional.

Galerie:

