

# Conector para interruptores de 10 A con diámetro de montaje de 22 mm, 4 pines.

## Códigos de producto:

Kód produktu: AM3996

EAN13: -

HS kód: 85366990

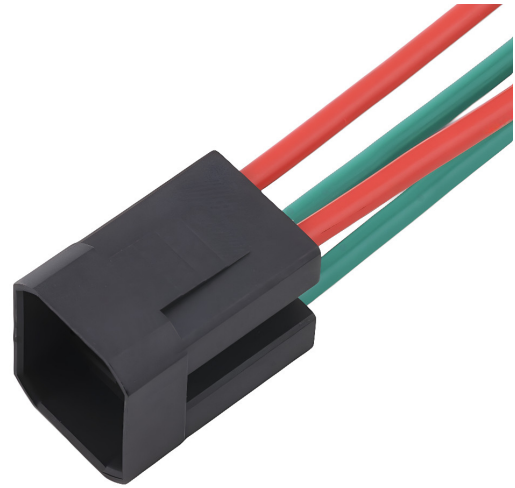
## Parámetros del producto:

Actual: 10 A

Tensión nominal: 250 V AC

Cobertura: IP20

Número de clavijas: 4-pin



## Variantes de productos:

## Descripción del producto:

El práctico conector de 4 pines con cables está diseñado para la conexión rápida y fiable de botones e interruptores metálicos con un orificio de montaje de 22 mm. Permite una instalación limpia y ordenada sin necesidad de soldar directamente a los contactos del interruptor, aumenta la resistencia mecánica de la conexión y facilita la sustitución del botón en caso necesario.

## Especificaciones técnicas

- Tipo de conector: conector de enchufe de interruptor de 22 mm
  - Número de pines: 4 (apto para interruptores con y sin retroiluminación LED)
  - Corriente nominal: 10 A
  - Tensión nominal: 250 V CA
  - Sección transversal del cable: 0,75 mm<sup>2</sup> (núcleo de cobre estañado)
  - Longitud del cable: 150 mm
  - Colores de los cables: codificación por colores para facilitar el cableado.
-

- Material del cuerpo del conector: plástico duradero (PA/nylon) con buenas propiedades aislantes.
- Rango de temperatura: -20 °C a +85 °C
- Protección: IP20 – diseñado para su instalación en un entorno seco y protegido o en una caja.
- Dimensiones del cuerpo del conector: 24 × 18 × 25 mm (ancho × alto × profundidad)
- Peso: 20 g

### **Funciones y características**

- Permite la conexión rápida de interruptores sin necesidad de soldar directamente a los terminales.
- La firme fijación mecánica de los contactos evita que se aflojen durante las vibraciones.
- Los cables preensamblados reducen el tiempo de instalación y minimizan los errores de cableado.
- Adecuado para botones con anillo LED y para interruptores mecánicos clásicos.
- Compatible con botones metálicos de 22 mm de uso común (de pulsación momentánea y con pestillo).

### **Ideal para**

- Instalaciones de automotos y paneles de control adicionales.
- Paneles de control para máquinas y líneas de producción.
- Proyectos de bricolaje, módulos electrónicos y cuadros eléctricos.
- Control de la iluminación, los circuitos eléctricos, las bombas y otras cargas según los parámetros de los interruptores.

### **Contenido del paquete**

- 1 conector de 4 pines con cables para interruptores con un diámetro de montaje de 22 mm.

### **¿Por qué elegir este producto?**

- Esto acelerará significativamente la instalación de interruptores y hará que el cableado sea más claro.
  - Minimiza el riesgo de mal contacto, uniones frías y daños mecánicos en los cables.
  - Compatibilidad universal con los botones retroiluminados LED de 22 mm más populares.
  - Los materiales duraderos garantizan una larga vida útil incluso con un uso frecuente.
-

## Galerie:

