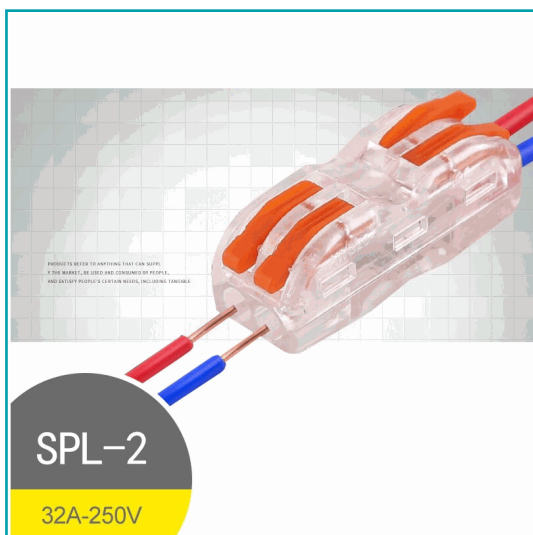


## FICHA TÉCNICA

Conectores Eléctricos De Empalme Rápido. Doble Vía. La Carcasa Está Hecha De Material Aislante De Policarbonato Duradero Y De Calidad. Puedes Conectar Varios Juegos De Cables Y Tirar Para Reemplazar.



**CÓDIGO:**  
**TS144.V**



**\*Nombre:** Conectores eléctricos de empalme rápido. Doble vía.

**Código de producto:** TS144.V

**Procedencia:** Importado

**Tipo:** Consumibles Eléctricos

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Conectores Eléctricos De Palanca, Compactos Para Empalme Rápido.

La Carcasa Está Hecha De Material Aislante De Policarbonato Duradero Y De Calidad. Puedes Conectar Varios Juegos De Cables Y Tirar Para Reemplazar.

Utiliza La Mano Para Conectar El Cable Y No Necesita Herramientas. Mucho Más Fácil En Comparación Con Las Cintas Eléctricas Tradicionales Y Los Conectores.

Se Utiliza Para La Construcción Y Cableado Doméstico Diario: Luces, Enchufes, Interruptores, Coches, Altavoces, Cajas Eléctricas, Controles De Ventilador, Etc. Apto Para La Mayoría De Cables Domésticos Normales.

Especificaciones:

Vienen En Paquetes De 10 Unidades.

Sección Transversal Del Alambre: 0,08 ~ 4,0 Mm<sup>2</sup> (Sólido), 0,08 ~ 4Mm<sup>2</sup> (Trenzado)

Tensión Nominal: 250 V / 600 V

Corriente Nominal: 32 A.

Material De La Carcasa: Policarbonato.

Material Interno: Utilice Cobre Puro 99,99% Del Uso, Chapado Superficial Especial, Previene La Oxidación, Buena Conductividad Eléctrica.

Tira De Guía De Baja Resistividad: Cobre Electrolítico (Estaño Superficial) Resorte: Acero De Aleación De Cromo De Níquel

Tamaño Del Producto: 39Mm (L)\*13.5Mm (W)\*14.5Mm (H)

El Paquete Incluye 10 Conectores De Empalme.

