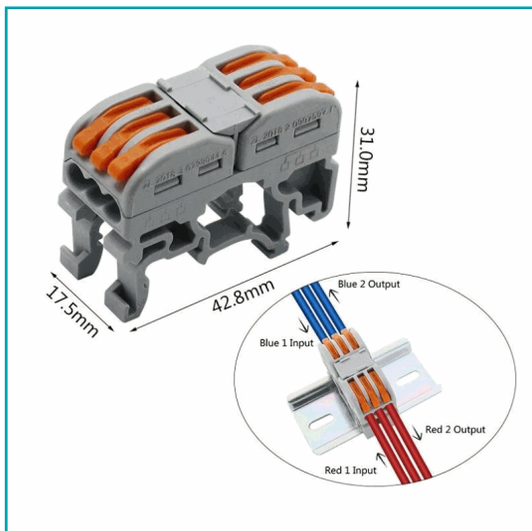


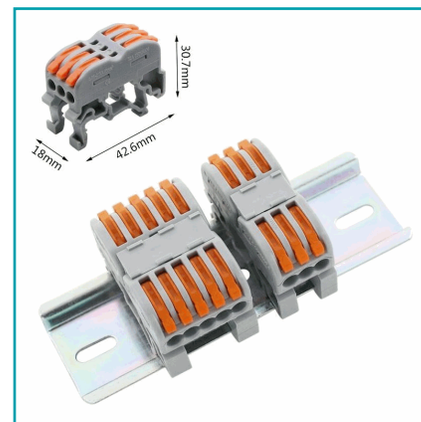
## FICHA TÉCNICA

Conectores Eléctricos De Empalme Rápido, Para Carril O Riel De Acero O Aluminio. El Diseño Patentado, Diferente Del Conector De Riel Ordinario, No Requiere El Apretón Tedioso De Tornillos. (10 Pzas)



**CÓDIGO:**  
**TS148**

Model		
Rated Voltage	600V/2.5KV	
Rated Current	32A	
Solid Wire Size	0.08-2.5mm <sup>2</sup> /28-14AWG	
Multi-folded Soft Wire Size	0.08-4mm <sup>2</sup> /28-12AWG	
Strip Length	9-10mm/0.35-0.39inch	
Plastic Material	PA66 V-2	PC
Shrapnel	Stainless Steel	
Contact Material	Electrolytic Copper Nickel Tin	
Ambient Temperature	-40°C~+105°C	



**\*Nombre:** (10 Pzas) Conectores eléctricos de empalme rápido.

**Código de producto:** TS148

**Procedencia:** Importado

**Tipo:** Consumibles Eléctricos

## INFORMACIÓN ADICIONAL

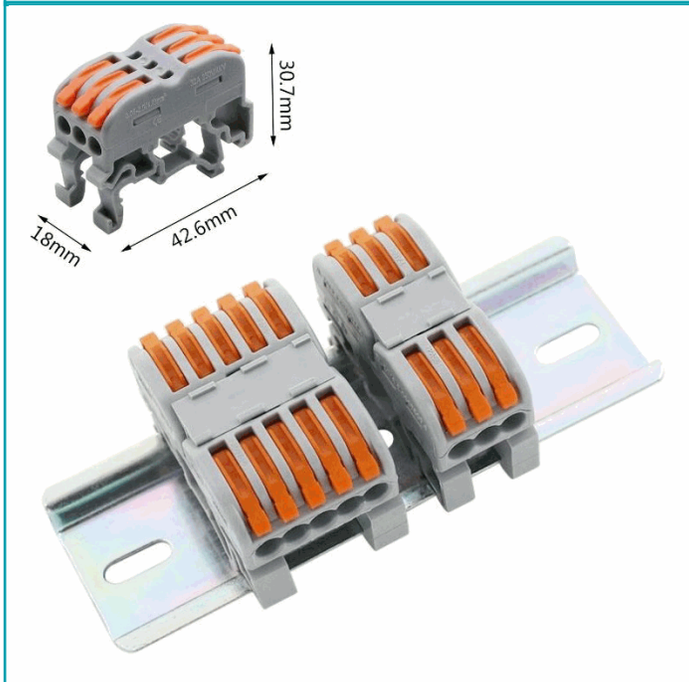
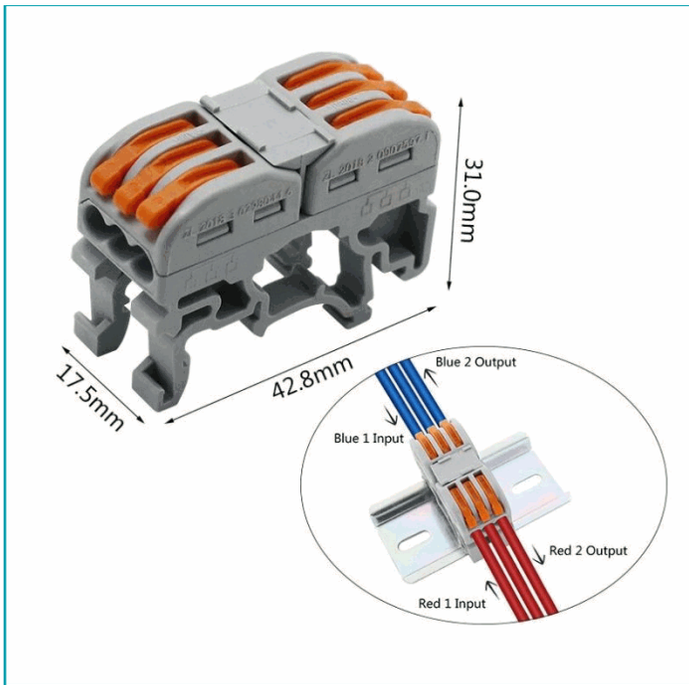
Conectores Eléctricos De Empalme Rápido, Para Carril O Riel De Acero O Aluminio. (10 Pzas)

Estos Conectores Compactos De Empalme Rápido Son Pequeños Y Se Pueden Reutilizar, Lo Que Ahorra Espacio Y Costos. El Diseño Patentado, Diferente Del Conector De Riel Ordinario, No Requiere El Apretón Tedioso De Tornillos, Simplemente Inserte El Terminal De Carril En La Guía Din De Hierro Y Aluminio De 1.38 Pulg, Levante El Clip Naranja, Inserte El Cable En El Agujero Hasta Que Sienta La Resistencia, Luego Baje La Palanca Naranja Y Complete La Operación, Ahorrando El 70% Del Tiempo De Funcionamiento.

No Requiere Herramientas.  
No Es Necesario Desconectar Los Cables Para Evitar Conexiones Incorrectas.

Conductividad Y Durabilidad.  
El Resorte Interno Está Hecho De Latón Premium, Que Tiene Buena Conductividad Eléctrica.  
El Exterior Del Conector De Cable Está Hecho De Pc Ignífugo Y Tiene Una Resistencia Duradera.  
No Daña La Estructura Interna Incluso A Altas Temperaturas.

Especificaciones:  
Bloques De Terminales Uk2.5B Puede Conectar Dos Conductores Con Facilidad, Incluso Las Secciones Transversales Grandes Del Conductor No Son Un Problema.  
Se Puede Utilizar En Carril Din De 1.38, Acero O Aluminio.  
Material: Nylon Pa66 Carcasa + Cuerpos De Metal De Latón Tensión Nominal: 250 V.  
Corriente Nominal: 32A  
Cable Sólido (Awg/Mm<sup>2</sup>): 28-12, Iec 0.08-4,  
Cable Flexible (Awg/Mm<sup>2</sup>): 20-14, Iec 0.5-2.5.



Model		
Rated Voltage	600V/2.5KV	
Rated Current	32A	
Soild Wire Size 	0.08-2.5mm <sup>2</sup> /28-14AWG	
Multi-folded Soft Wire Size 	0.08-4mm <sup>2</sup> /28-12AWG	
Strip Length	9-10mm/0.35-0.39inch	
Plastic Material	PA66 V-2	PC
Shrapnel	Stainless Steel	
Contact Material	Electrolytic Copper Nickel Tin	
Ambient Temperature	-40°C~+105°C	