

Delock Tubo termorretráctil con conector de cable para soldar caja surtida de 308 piezas

Descripción

Este juego de Delock se utiliza para proteger y aislar cables, tubos eléctricos o alambres.

Variedad de diferentes tubos termorretráctiles y conectores de cables

Este juego contiene tubos termorretráctiles de seis diámetros y dos longitudes diferentes, así como conectores de cables para soldar de cuatro tamaños distintos que pueden utilizarse de muchas maneras diferentes.

Aplicación de los tubos termorretráctiles y los conectores de cables

Los tubos termorretráctiles se pueden calentar con una pistola de aire caliente; el tubo se encoge hasta la mitad de su diámetro original cuando se calienta con una proporción de contracción de 2:1. Con los conectores de cables para soldar, los cables pelados pueden colocarse simplemente en el manguito de soldadura, fijarse y calentarse con una pistola de calor. Después de enfriarse, se forma un aislamiento impermeable alrededor de la unión soldada que garantiza una fuerte conexión de los cables. Los conectores de los cables garantizan una gran resistencia a la tracción y al desgarro y protegen contra los daños mecánicos.

Práctica caja de almacenamiento

La práctica caja es ideal para proteger los tubos termorretráctiles y los conectores de cables, manteniéndolos libres de suciedad y polvo. También puede reutilizarse la caja para guardar diversos accesorios de herramientas, como tornillos, tuercas, etc.

Aplicación multifuncional

El juego es ideal para electricistas, artesanos, para reparar aparatos en casa o en el taller.



Número de elemento 20907

EAN: 4043619209071 Pais de origen: China

Paquete: Box





• Contenido:

Tubo termorretráctil:

80 unidades con un diámetro de 2,0 mm, color negro, longitud: aprox. 50 mm 35 unidades con un diámetro de 4,0 mm, color negro, longitud: aprox. 50 mm 16 unidades con un diámetro de 6,0 mm, color negro, longitud: aprox. 50 mm 25 unidades con un diámetro de 8,0 mm, color negro, longitud: aprox. 50 mm 15 unidades con un diámetro de 13,0 mm, color negro, longitud: aprox. 80 mm 12 unidades con un diámetro de 18,0 mm, color negro, longitud: aprox. 80 mm

Conectores de cables para soldar: 50 x AWG: 26 - 24, transparente

40 x AWG: 22 - 18, rojo 20 x AWG: 16 - 14, azul 15 x AWG: 12 - 10, amarillo

Relación de disipación 2:1

Temperatura de disipación: de 125 °C a 150 °C
Temperatura de fusión de la soldadura: 138 °C

· Material: poliolefina

• Dimensiones de la caja (LAxANxAL): aprox. 196 x 132 x 41 mm

Contenido del paquete

• Tubo termorretráctil con caja de conexión de cables para soldar

Image









Technical characteristics

Temperatura de disipación:	125 °C ~ 150 °C
Relación de disipación:	2:1

Physical characteristics

Material:	poliolefina