

Delock Tube thermorétractable avec boite d'assortiment de connecteur de fil à souder, 308 pièces

Description

Ce set de Delock est utilisé pour protéger et isoler des câbles, des conduites électriques ou des fils.

Variété de différends manchons thermorétractables et connecteurs de fil

Ce set contient des manchons thermorétractables de six diamètres différends en deux longueurs distinctes, de même que des connecteurs de fil à souder de quatre différentes tailles pouvant être utilisés de différentes façons.

Application pour les manchons thermorétractables et connecteurs de fil

Les manchons thermorétractables peuvent être chauffés au pistolet à air chaud ; le manchon se rétracte à la moitié de son diamètre d'origine quand il est chauffé pour un rapport de 2:1. Avec les connecteurs de fil à souder, les fils dénudés peuvent être simplement mis dans le manchon à souder, fixés et chauffés avec le pistolet à air chaud. Après le refroidissement, une isolation étanche se forme autour du joint soudé et assure une connexion robuste des fils. Les connecteurs de fil assurent une grande résistance à l'étirement, au cisaillement et protège contre les dommages mécaniques.

Boite de rangement pratique

Le boitier pratique est idéal pour protéger les manchons thermorétractables et les connecteurs de fil contre la saleté et la poussière. Le boitier peut également être réutilisé pour ranger divers accessoires, comme les vis, écrous, etc.

Application multifonctionnelle

Le set est idéal pour les électriciens, les artisans, pour réparer des appareils domestiques ou à l'atelier.



N° produit 20907

EAN: 4043619209071 Pays d'origine: China

Emballage: Box





Détails techniques

• Contenu:

Manchon thermorétractable :

80 x diamètre 2.0 mm noir, longueur : env. 50 mm 35 x diamètre 4,0 mm noir, longueur : env. 50 mm 16 x diamètre 6,0 mm noir, longueur : env. 50 mm 25 x diamètre 8,0 mm noir, longueur : env. 50 mm 15 x diamètre 13,0 mm noir, longueur : env. 80 mm 12 x diamètre 18,0 mm noir, longueur : env. 80 mm

Connecteurs de fil à souder :

50 x AWG: 26 - 24, transparent

40 x AWG: 22 - 18, rouge 20 x AWG: 16 - 14, bleu 15 x AWG: 12 - 10, jaune

• Rapport de rétrécissement 2:1

• Température de rétrécissement : 125 °C à 150 °C

• Température de fonte des soudures : 138 °C

• Matériau : polyoléfine

• Dimensions de la boîte (LxlxH): env. 196 x 132 x 41 mm

Contenu de l'emballage

• Boitier de manchons thermorétractables avec connecteurs de fil à souder

Image







Technical characteristics

Température de rétrécissement:	125 °C ~ 150 °C
Rapport de rétrécissement:	2:1

Physical characteristics

Matériaux:
