

# Delock Connecteurs à souder pour fils, étanches, set de 50 unités 26 - 10 AWG, couleurs assorties

## Description

Ces connecteurs à souder pour fils, étanches, ou ces connecteurs thermorésistants de Delock sont parfaits pour connecter, souder, isoler et sceller les fils en une seule étape.

### Sélection de différentes tailles et couleurs

Ce set comprend des connecteurs de fil de 4 diamètres différents et 4 couleurs différentes, pour différencier et identifier facilement.

### Mise en œuvre de connecteurs à souder pour fils

Les fils dénudés peuvent être simplement placés sur le manchon de soudage, fixés et soudés avec un pistolet thermique. Après refroidissement, une isolation étanche se forme autour du joint et assure une connexion robuste des fils. Les connecteurs de fil assurent une forte résistance à l'étirement, à l'arrachage et protègent contre les dommages mécaniques.

### Application multifonctionnelle

Les connecteurs souder pour fils sont idéaux pour les électriciens, les artisans, pour réparer des appareils à la maison ou en atelier.



## N° produit 20850

EAN: 4043619208500

Pays d'origine: China

Emballage: Box

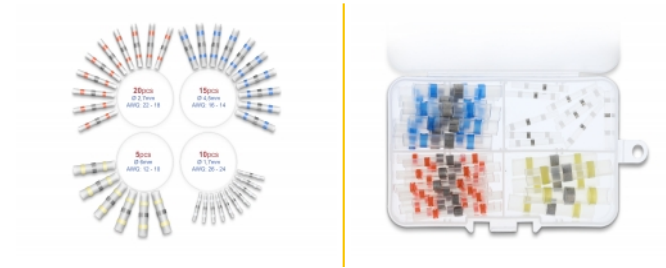
## Détails techniques

- Contenu :
  - 10 x diamètres 1,7 mm, AWG : 26 - 24, blanc
  - 20 x diamètres 2,7 mm, AWG : 22 - 18, rouge
  - 15 x diamètres 4,5 mm, AWG : 16 - 14, bleu
  - 5 x diamètres 6 mm, AWG : 12 - 10, jaune
- Rapport de rétrécissement 2:1
- Température de rétrécissement : 60 °C à 125 °C
- Température de fonte des soudures : 138 °C
- Matériau : polyoléfine
- Dimensions de la boîte (LxIxH) : env. 105 x 65 x 23 mm

## Contenu de l'emballage

- 50 x connecteurs à souder pour fils

## Image



### Technical characteristics

Température de rétrécissement:	60 °C ~ 125 °C
Rapport de rétrécissement:	2:1

### Physical characteristics

Matériaux:	polyoléfine
------------	-------------