

Delock Gaine thermorétractable noire 2 m x 12 mm

Description

Cette gaine thermorétractable de Delock est utilisée pour protéger et isoler les câbles, les tubes ou les fils électriques. Sous l'effet de la chaleur, la gaine se referme complètement sur le câble en se rétractant. Cela protège le câble des effets de l'influence météo et des dommages mécaniques.



Ø 12 mm / 2 m

Application multifonctionnelle

La gaine thermorétractable peut être utilisée, par exemple, dans un atelier ou dans l'industrie.

N° produit 18982

EAN: 4043619189823

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

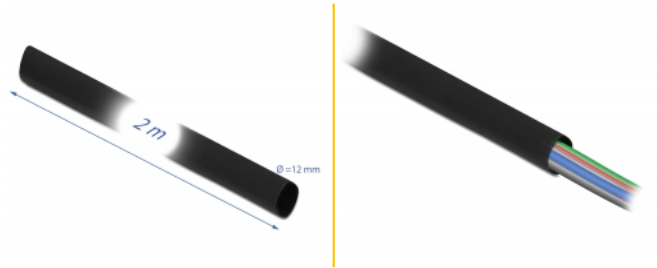
Détails techniques

- Longueur : env. 2 m
- Diamètre : env. 12 mm
- Rapport de rétrécissement 2:1
- Température de rétrécissement : 70 °C à 125 °C
- Matériau : polyoléfine
- Couleur : noir

Contenu de l'emballage

- Gaine thermorétractable

Image



Technical characteristics

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Température de rétrécissement: | 70 °C ~ 125 °C |
| Rapport de rétrécissement: | 2:1 |

Physical characteristics

| | |
|------------|-------------|
| Matériaux: | polyoléfine |
| Diamètre: | 12 mm |
| Longueur: | 2 m |
| Couleur: | noir |