

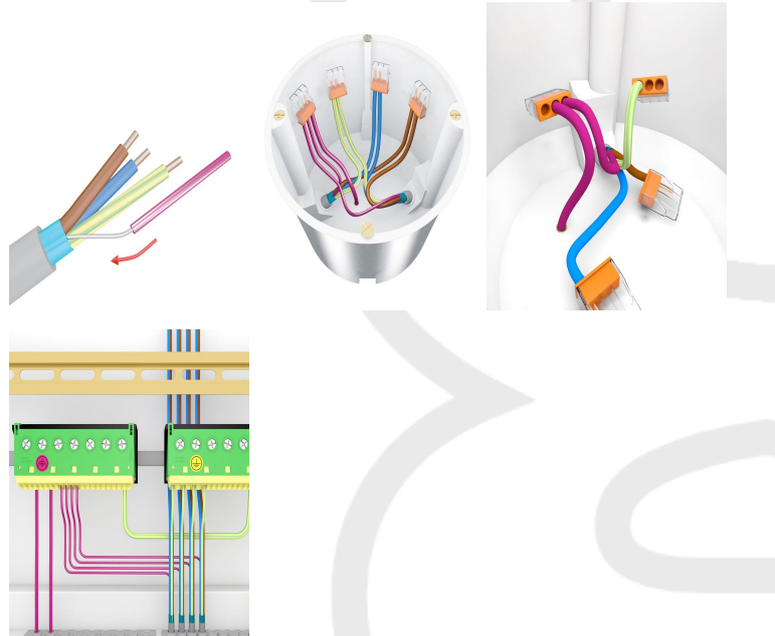
Manchons d'isolation rose en PVC Ø1,5 mm - Danell



Prix du produit :

11,90 €

Galerie de produits :



Manchons d'isolation rose en PVC Ø1,5 mm vendus en **rouleau de 10 m**, soit environ 100 manchons de 10 cm, conçus pour **isoler le drain des câbles et fils blindés** afin d'éviter toute boucle de terre et garantir une installation bio-électrique fiable.

Description du produit :

Manchon isolant PVC Ø 1,5 mm pour drains de câbles et fils blindés - rouleau 10 m - Danell

Compatible avec nos câbles et fils blindés !

Ces manchons isolants rose en PVC Ø 1,5 mm sont conçus pour **isoler les drains**

des câbles et fils blindés et assurer un niveau d'isolement optimal de l'installation. Fournis en rouleau de 10 m (\approx 100 manchons de 10 cm), ils se découpent facilement à la longueur souhaitée pour s'adapter à chaque montage.

Ces manchons garantissent une installation bio-électrique fiable !

Bonnes pratiques d'utilisation

1. Le drain ne doit jamais être coupé, même lorsqu'il n'est pas utilisé.
2. Le drain est une liaison fonctionnelle, et non un conducteur de protection : la **couleur vert/jaune** n'est donc pas obligatoire dans ce cas.

Qu'est-ce qu'un drain ?

Le drain est un conducteur non isolé intégré dans le câble blindé, qui longe le câble sur toute sa longueur. Il est en contact permanent avec l'écran métallique et permet au blindage d'être fonctionnel dès lors qu'il est raccordé à la terre.

Caractéristiques :

- Modèle / Référence : ISO-S-FPA-1,5
- Diamètre interne : 1,5 mm
- Longueur du rouleau : 10 mètres
- Matière : PVC isolant
- Usage principal : Isolation des fils de blindage rigides
- Fonction : Évite contact conducteur et court-circuit
- Compatibilité : Câbles blindés Danell