

Connecteur de jonction étanche à vis IP68 - 5 pôles - Axial



IP68



Connecteur de jonction étanche pour prolonger un câble électrique jusqu'à 5 conducteurs:

- Indice de protection: **IP68 à 4 bar**.
- Connexions: **par borniers à vis à 5 pôles**.
- Dimensions (L x diam): (3 pôles) **110 x 33 mm**.
- Tension max: **450 V**.
- Courant max: **20 A**.
- Diamètre câble admissible: de **4,5 à 12 mm** (via les adaptateurs fournis).
- Section de conducteur admissible: **0,5 à 2,5 mm²**.
- Composition du kit: **1 connecteur de jonction**.



Les plus produit:

- Étanche **IP68** (supporte une immersion permanente dans l'eau jusqu'à une profondeur de 4 mètres,
- Utilisation facilitée: serrage à la main, à la clé ou avec une pince.

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

Ce **connecteur de jonction étanche** va vous permettre de réaliser très facilement des **jonctions de câble électrique en extérieur (IP68)** afin de connecter une ligne électrique en milieu humide.

Ce connecteur est parfaitement adapté pour le **prolongement de câbles** ou la **réparation des câbles endommagés**.

Ses **dimensions compactes** permettent une installation dans des espaces réduits.

Aucune erreur d'installation possible grâce aux système de détrompage.

Compatible avec les câbles **RO2V, H05VVF ou H07RNF**.

Domaines d'utilisation :

- **Jardin**: Connexion électrique étanche des éclairages, fontaines, piscines.
- **Terrasse**: Connexion électrique étanche des spots encastrés de sol.
- **Éclairage public**: Illuminations extérieures, lampadaires.
- **Industrie**: Chemins de câble.
- **Réparation** des câbles endommagés.

CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP68
Puissance max	450V
Longueur (en mm)	110 mm
Diamètre (en mm)	33 mm
Conformité	CE-RoHS
Matière / Finition	Caoutchouc noir
Intensité électrique max	20A
Connexions	par bornier à vis
Composition du kit	connecteur de jonction
Section des fils acceptés	0.5 ² - 2.5 ²
Diamètre de câble admissible	4,5 à 12 mm
Nombre de pôles	3 à 5 (suivant modèle)
Garantie	5 ans