

# Connecteur de jonction étanche à levier IP68 - 3 pôles - Axial



**IP68**



## Connecteur de jonction étanche à levier - 3 pôles

Dimensions : 95 x 25 mm | Tension max : 450V | Courant max 24A.

- IP68 : supporte une immersion permanente dans l'eau jusqu'à une profondeur de 4 mètres ;
- Système à levier : insertion et serrage des câbles en quelques secondes, sans outil ;
- Diamètre câble de **4 à 11 mm** et section de conducteur admissible: **0,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>**.

Ce connecteur est très facile d'utilisation, vous pouvez serrer les presse-étoupes à la main.

Garantie : 5 ans.



## Informations complémentaires :

### Connecteur de jonction rapide à levier 3 pôles

Équipé d'un système de levier innovant, ce connecteur **3 pôles** offre une méthode de raccordement simple, rapide et sécurisée, sans nécessiter l'usage d'outils. Il suffit d'abaisser les leviers, d'insérer les fils dénudés dans les bornes, puis de relever les leviers pour verrouiller instantanément la connexion. Ce mécanisme intuitif grâce à ces détrompeurs colorés permet de gagner un temps précieux à l'installation, tout en réduisant les risques d'erreur ou de mauvais contact électrique.

Conçu pour s'adapter à une large variété de câbles, ce connecteur accepte aussi bien les fils rigides que les fils souples, avec ou sans embouts, dans des sections allant de 0,5 mm<sup>2</sup> à 2,5 mm<sup>2</sup>. Le système de serrage par levier assure une pression constante sur le câble garantissant un **contact électrique fiable, stable et résistant**. Cette conception rend le connecteur parfaitement adapté aux environnements soumis à des contraintes mécaniques ou climatiques, comme les installations extérieures ou les équipements mobiles.

Ce mode de connexion sans outil est également un atout majeur lors des opérations de maintenance ou de modification du câblage : les câbles peuvent être retirés et remplacés facilement, sans détérioration du connecteur, ce qui en fait une solution à la fois réutilisable et économique.

**Ce modèle de connecteur accepte au maximum une tension de 450 volts et un courant de 24 ampères.**

## Protection IP68 pour une étanchéité parfaite



Le connecteur de jonction rapide 3 pôles, **certifié IP68**, garantit une étanchéité optimale, même en cas d'immersion prolongée dans l'eau. Cette certification le rend parfaitement adapté aux environnements extérieurs ou humides, où la sécurité et la durabilité des connexions électriques sont essentielles. Grâce à sa conception robuste et à son système de verrouillage fiable, il offre une protection totale contre l'humidité, les éclaboussures et même les intempéries les plus sévères.

Polyvalent, ce modèle est idéal pour tous vos projets d'installation électrique en extérieur. Il trouve sa place aussi bien dans **les jardins, les terrasses**, les abords de **piscines** que dans les installations d'**éclairage public**. Il est particulièrement recommandé pour les raccordements étanches de luminaires, de fontaines décoratives, de systèmes d'éclairage encastrés dans le sol, de spots extérieurs ou encore de lampadaires. Sa facilité d'utilisation permet une mise en œuvre rapide, sans nécessiter de compétences techniques avancées.

En plus de son rôle dans les nouvelles installations, ce connecteur est également une solution pratique et efficace pour la **réparation de câbles endommagés**. Il permet de restaurer rapidement une connexion fiable et sécurisée sans avoir à remplacer l'ensemble du câblage, ce qui représente un gain de temps et une économie significative.

### Comment installer votre connecteur rapide étanche ?

01

Dévisser les embouts aux deux extrémités du connecteur rapide



02

Abaisser les leviers colorés, faire passer les câbles dans les embouts puis les insérer dans les pin



03

Une fois les câbles connectés à la borne, rabattre les leviers colorés



04

Visser les embouts à chaque extrémité du connecteur rapide



## CARACTÉRISTIQUES :

Tension	450 V/AC
Indice de Protection	IP68
Puissance max	450V
Longueur (en mm)	95 mm
Diamètre (en mm)	25 mm
Conformité	CE-RoHS
Matière / Finition	Plastique PA66 / cuivre
Intensité électrique max	24A
Connexions	par bornier rapide
Composition du kit	connecteur de jonction
Section des fils acceptés	0.5 <sup>2</sup> - 2.5 <sup>2</sup>
Diamètre de câble admissible	4 à 11 mm
Nombre de pôles	3
Garantie	5 ans