

Mini connecteur étanche de jonction rapide IP68 3 pôles - TECHNO THB.381-A3E



IP68



Connecteur de jonction étanche 3 pôles avec système de verrouillage rapide TECHNO.

Étanche IP68- Section de conducteur admissible: 0,25 à 1,5 mm² - Dimension 86x16mm - Intensité 10A Max - Tension 400V Max - Protection anti-surintensité 4kV.

Les plus produit :

- Les dimensions de cette jonction lui permettent de s'intégrer dans une gaine ICTA de 25 mm ou un tube IRL (IRO) de 20 mm ;
- Parfait pour connecter les spots du jardin, les éclairages de piscine ainsi que les installations électriques de bateau et le camping-car ;
- Presse-étoupe à chaque extrémité avec un diamètre de câble admissible de 4 à 8 mm ;
- Cette connectique étanche IP68 supporte une immersion permanente à faible profondeur.

Fabriqué en Italie, ce mini raccord Techno THB à verrouillage rapide permet de relier facilement des câbles électriques en extérieur. Sa petite taille ainsi que sa conception à 3 pôles font de cette jonction étanche un connecteur idéal pour tout types d'installations.

Garantie : 2 ans.



Informations complémentaires :

Mini connecteur étanche IP68 à 3 pôles : une protection maximale pour votre extérieur

Ce bornier de jonction étanche IP68 est immergéeable en permanence à faible profondeur. Il est également possible de l'immerger à grande profondeur jusqu'à 30m durant 1 heure maximum. Pour garantir l'étanchéité vous devez obligatoirement brancher des câbles d'un diamètre de 4 à 8mm. Grâce à son étanchéité cette jonction IP68 est aussi installable dans toutes sortes d'environnements extérieurs. Vous pourrez par exemple l'utiliser dans votre :

- **Jardin:** éclairages, fontaines, piscines... ;
- **Camping-car, nautisme:** connexions électriques étanches ;
- **Réparation:** des câbles endommagés.

Bien que ce connecteur étanche à 3 pôles peut aller sous l'eau en permanence , sa fonction principale est de joindre les câbles électrique 230V (phase, neutre et terre) en extérieur. Sa conception robuste lui permet d'assurer un maintien solide des câbles et évite les risques de court-circuit au contacte de l'eau.

Ø16 mm



Le conseil ByLED : Sachant qu'il est interdit de faire passer des câbles 230V dans l'eau, ce connecteur THB381 est également disponible en 2 pôles pour vos installations immersées en TBTS(Très Basse Tension de Sécurité de moins de 50V)

Un connecteur de jonction : rapide et simple à installer !

Ce mini connecteur rend l'installation de câbles électriques en extérieur facile. Sa taille de seulement 86x16 mm permet à ce connecteur de s'intégrer dans tout type de gaine et de conduit, même les plus petits, avec un diamètre minimum de 20mm.

Grâce à la clé Allen fournie, le serrage des vis est précis, permettant une jonction simple des câbles sans nécessiter d'outils supplémentaires. Dénudez simplement les câbles, insérez-les dans les bornes et serrez avec la clé pour une connexion sécurisée en quelques minutes seulement.

Une fois installée, cette jonction est conçue pour pouvoir être branchée et débranchée rapidement. En cas de besoin, il suffit de déclipser les deux embouts pour interrompre le passage du courant.

Ce mini connecteur Techno garantit une liaison électrique sécurisée et durable, même dans des conditions difficiles !

Inclus dans le colis :

- Un connecteur mâle THB.381.B3E
- Un connecteur femelle THB.381.A3E
- Une clef Allen compatible

Vous pouvez également retrouver toutes nos boîtes de jonctions et connecteurs étanches en cliquant [ici](#)



CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP68
Longueur (en mm)	86 mm
Diamètre (en mm)	16 mm
Classe électrique	I
Conformité	CE
Connexions	par bornier à vis
Section des fils acceptés	0.25 ² -1.0 ²
Diamètre de câble admissible	4 à 8 mm
Nombre de pôles	3
Protections	contre court-circuit et sur-intensité par fusible
Garantie	2 ans



Toutes vos solutions LED sont chez ps8.byled.fr

10ème Rue - 4ème Avenue - 06510 - Carros

Tél. : 04 92 13 64 78

E-mail : contact@byled.fr

Dernière mise-à-jour: 25 novembre 2025