

## Jonction à sertir 2 pôles

IP20 5 ans



G  
||  
G

Ce **connecteur** permet de faire une **jonction en 'I'** entre 2 **câbles**.

Il permet ainsi de réaliser une **jonction en 'I' de vos câbles**.

Très simple d'utilisation, il ne nécessite pas l'usage d'un fer à souder.

Il suffit d'enfiler les extrémités de vos fils dans la jonction et de clipser le **connecteur**. N'hésitez pas à utiliser une pince pour 'forcer' la connexion des fils sur le connecteur au moment de fermer le boîtier.

Dimensions : 25mm(L) x 10mm(P) x 8mm(H)

Section de fils comprise entre 22~20 AWG / 0.34~0.50 mm<sup>2</sup>

Mono brin / multi brins

Courant max : 9A

Tension max : 300V

Garantie : 5 ans.



## CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP20
Matière / Finition	Polycarbonate
Section des fils acceptés	0.34 mm <sup>2</sup> - 0.50 mm <sup>2</sup>
Pour couleurs de ruban	1 couleur (monochrome)
Garantie	5 ans

*Dernière mise-à-jour: 20 septembre 2023*



Toutes vos solutions LED sont chez [www.byled.fr](http://www.byled.fr)

10ème Rue - 4ème Avenue

06510 - Carros - Tél.: 04 92 13 64 78 - e-mail : [contact@byled.fr](mailto:contact@byled.fr)