

Connecteur slim ruban LED Mono 8 mm pour câble à sertir



IP20

Ce **connecteur ultra plat** permet de réaliser une **connexion par câbles** vers un ruban LED 8mm IP20.

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

Ses avantages :

- Très **faible largeur**, permettant une insertion simplifiée dans un profilé en aluminium ;
- Son matériau transparent permet de l'utiliser sur des rubans jusqu'à 120 LED/m (IP20).

Il suffit d'enfiler les extrémités de vos câbles dans la jonction et de **clipser le ruban led 8mm**. N'hésitez pas à utiliser une pince pour "forcer" la connexion des fils sur le connecteur au moment de fermer le boîtier.

Section de fils comprise entre 22~19 AWG / 0.34~0.75 mm²

Mono brin / multi brins

Courant max : 5A

Tension max : 300V

Garantie : 5 ans.



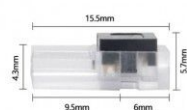
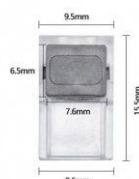
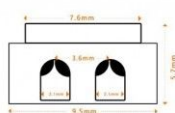
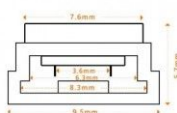
Informations complémentaires :

Note :

Ce connecteur accepte **4A** et ne doit pas dépasser **48W en 12V** et **96W en 24V**.

Pour des longueurs plus importantes, nous proposons des prestations de soudure sur mesure.

Contactez-nous directement au 04 92 13 64 78.



CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP20
Puissance max	4A
Largeur de ruban (en mm)	8 mm
Largeur de ruban maximum (en mm)	8
Matière / Finition	Polycarbonate
Section des fils acceptés	0.34 ² - 0.54 ²
Pour couleurs de ruban	1 couleur (monochrome)
Densité maximale de LED/mètre	120
Garantie	5 ans