

Connecteur Hippo pour Bandes LED 24V RGB SMD | IP65 | 4 Broches | PCB 10mm



Codes produits :

Référence: 91903

Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE :
Matériaux de construction: PCB
Certificats: CE, CMIM, RoHS
Indice Protection: IP65-Extérieur
Garantie Ans: 3

Brève description du produit :

Connectez vos rubans LED RGB rapidement et en toute sécurité avec le **connecteur Hippo à 4 broches**. Compatible avec des bandes SMD de 10 mm (12 mm avec gaine en silicone ou PVC), son **design IP65** assure une connexion solide et protégée, idéale pour l'intérieur comme pour l'extérieur. Installation sans outils, rapide et fiable : **optimisez votre éclairage en quelques secondes !**

Description du produit:

Connecteur Hippo pour Bandes LED 24V RGB SMD | IP65 | 4 Broches | PCB 10mm

Le **connecteur rapide Hippo 4 broches** est la solution idéale pour relier des **bandes LED RGB SMD de 10 mm de PCB** (ou **12 mm** avec gaine en silicone ou PVC). Conçu pour offrir une **connexion solide, sûre et durable**, ce connecteur élimine le besoin de soudure, simplifiant ainsi l'installation et l'entretien de vos systèmes d'éclairage LED.

Grâce à son **design IP65**, le connecteur Hippo assure une **protection efficace contre l'humidité, la poussière et les éclaboussures**, ce qui le rend idéal pour les **installations intérieures et extérieures**. Son système de fermeture rapide à clic permet une connexion précise entre les bandes LED, garantissant une excellente transmission du courant et des couleurs sans perte d'intensité ni scintillement.

Sa **structure compacte** est fabriquée avec des matériaux de haute qualité et de grande résistance, assurant une **longue durabilité** même dans des environnements exigeants. De plus, son **design transparent** permet une vérification visuelle facile de la connexion.

Caractéristiques principales

- **Type de connecteur :** Hippo rapide 4 broches
- **Compatibilité :** Bandes LED RGB SMD 10 mm PCB (12 mm avec gaine silicone ou PVC)
- **Indice de protection :** IP65 (résistant à l'eau et à la poussière)
- **Tension compatible :** 12V / 24V DC
- **Installation :** Sans outils, sans soudure - connexion à clic
- **Application :** Connexion bande à bande pour systèmes d'éclairage RGB
- **Utilisation :** Intérieure et extérieure

Images supplémentaires:

Fiche Technique

