

Jonction rapide à levier – 2 pôles

230 V 5 ans



Jonction rapide à levier 2 pôle. pour joindre rapidement un câble électrique à 2 conducteurs. 15mm x 39mm x 14mm

- **Connexion sûre et sans outils**
- **Manipulation simple et sans danger**
- **Possibilité de connecter des conducteurs de sections et de types différents**

Borne de connexion à levier 2 conducteurs - Tension : 230 V max - 4000 V (pic) - 32 A max

Section des fils admissible:

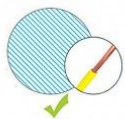
- Rigide: de 0,08 à 2,5 mm²,
- Souple: de 0.08 à 4 mm².

Garantie : 5 ans.

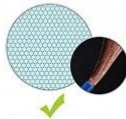


Informations d'utilisation

Fil rigide simple (HO7)
de 0,08 à 2,5 mm²



Fil souple (R9)
0,08 à 4,0 mm²



CARACTÉRISTIQUES :

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Tension | 230 V AC |
| Matière / Finition | Plastique PA66 / cuivre |
| Largeur (en mm) | 14 mm |
| Hauteur (en mm) | 15 mm |
| Profondeur (en mm) | 39 mm |
| Garantie | 5 ans |

Dernière mise-à-jour: 20 septembre 2023



Toutes vos solutions LED sont chez www.byled.fr

10ème Rue - 4ème Avenue

06510 - Carros - Tél.: 04 92 13 64 78 - e-mail : contact@byled.fr