

Câble gainé noir double brin 0.5mm² (rouge et noir) au mètre

5 ans



Câble gainé noir à double brin 0.5mm² (rouge et noir) au mètre - gaine extérieure en PVC permettant de relier les rubans et spots aux alimentations électriques.

- Câble souple multi-usages
- Section: 0,5 mm².
- Courant : 3 A maximum (72 Watts sous 24 Volts ou 690 Watts sous 230V)

Ce câble possède une **haute résistance** (jusqu'à 80°C en cas de court-circuit). Cependant, pour éviter tout risque d'incendie, il convient de ne pas installer ce câble près d'un appareil dégageant une forte chaleur.

Composé de **deux conducteurs de section 0,5 mm²** ce câble supporte une tension électrique allant jusqu'à **300 volts**.

Ce câble est **vendu au mètre** et est **garantie 5 ans**.

Garantie : 5 ans.

CARACTÉRISTIQUES :

Longueur (en mm)	1000 mm
Conformité	CE
Matière / Finition	Cuivre
Pour couleurs de ruban	1 couleur (monochrome)
Garantie	5 ans

Dernière mise-à-jour: 19 février 2024



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