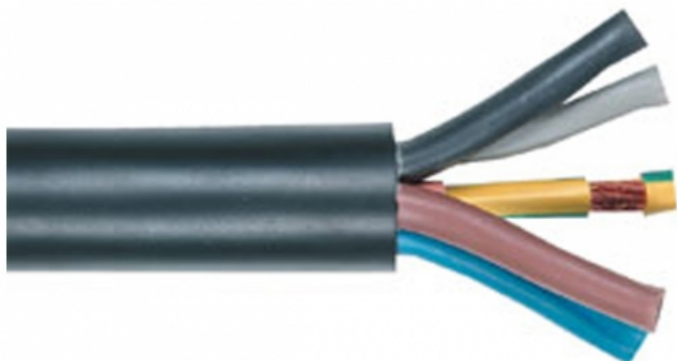


**Cable HO7RN-F 5G2.5 extra souple 5X2.5mm<sup>2</sup> prix au mètre**

**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : CBL5X2.5-1M



Cable HO7RN-F 5G2.5 extra souple 5X2.5mm<sup>2</sup> prix au mètre

Câble HO7 RN-F 5G2.5 mm<sup>2</sup>

Ce câble est composé de 5 conducteurs en cuivre multibrins dans une gaine élastomère prévus pour les milieux industriels contraignants.

Ce type de câble est obligatoire dans l'organisation d'événements en extérieur accueillant du public.

Ce câble est vendu à la coupe, comme tous les produits personnalisés il n'est ni repris ni échangé

Caractéristiques :

- 5 conducteurs 2,5mm<sup>2</sup> cuivre classe 5 IEC 60228
- diamètre du conducteur 1,78mm
- Vert/jaune + bleu + marron + gris + noir
- isolation élastomère E14 HD22.1S4
- température -25° à 60°c
- résistance au feu NF C 32-070 catégorie C2
- Tension nominale 450 / 750V
- diamètre extérieur : 13.3 à 17 mm
- intensité maximale recommandée 16A sur 30m, 10A sur 60m

**Packaging :**

Dimensions produit : Ø 17mm

Poids : 345g

*Données non contractuelles*