

**Cable H07RN-F 3G2.5 extra souple 3X2.5mm<sup>2</sup> couronne de 50 m**

**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : CBL3X2.5-50M



Cable H07RN-F 3G2.5 extra souple 3X2.5mm<sup>2</sup> couronne de 50 m

Câble H07 RN-F 3G2.5 mm<sup>2</sup> Triflex

Câble vendu en couronne de 50m nous proposons le meme produit à la coupe sous la référence CBL3X2.5-1M. Ce câble est composé de 3 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.

Caractéristiques :

- 3 conducteurs 2,5mm<sup>2</sup> cuivre classe 5 IEC 60228
- diamètre du conducteur 1,78mm
- Vert/jaune + bleu + marron
- isolation élastomère EI4 HD22.1S4
- température -25° à 60°c
- résistance au feu NF C 32-070 catégorie C2
- Tension nominale 450 / 750V
- diamètre extérieur : 10.9 à 14 mm
- intensité maximale recommandée 16A sur 30m, 10A sur 60m

**Packaging :**

Dimensions produit : Ø 380mm

Poids : 10Kg

EAN : 3660834079541

*Données non contractuelles*