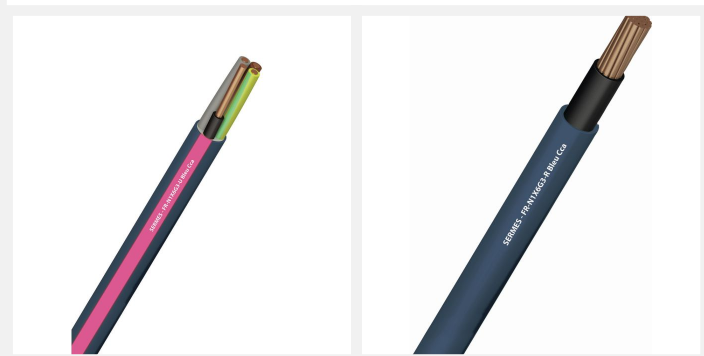


FR-N1 X6G3-U Cca / FR-N1 X6G3-R Cca



câbles rigides à comportement au feu amélioré
conducteur cuivre
gaine bleue en polyoléfine réticulé sans halogène

Utilisation

Applications :

Alimentation et distribution d'installations électriques
BT (hors circuits de sécurité) :

- établissements recevant du public ERP (selon décret du 17 mai 2024)
- immeubles de grande hauteur IGH

Informations complémentaires

Les sections des câbles repérées par un astérisque ne figurent pas dans le tableau 4 de la norme UTE C 32-323/A1 qui ne reprend que les caractéristiques des câbles non armé (série FR-N1X1G1) composés de cinq conducteurs au plus et pour des sections égales de 1,5 mm² à 35 mm². Ils ne pourront donc pas prétendre au marquage de qualité «NF-USE» sur la gaine, mais seront cependant conformes avec les exigences de la dite norme de référence.

Norme :

NF C 32-325.
Réglementation des Produits de Construction 505/11.
Euroclasse : Cca - s2, d2, a2.