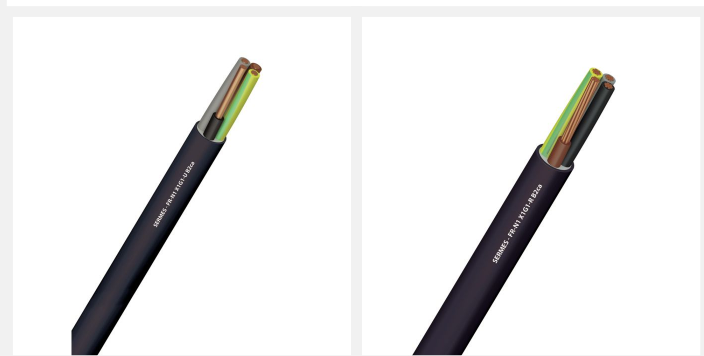


## FR-N1 X1G1-U B2ca s1a, d1, a1 / FR-N1 X1G1-R B2ca s1a, d1, a1



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

### Utilisation

#### Applications :

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

- établissements recevant du public ERP (selon décret N° 73-1007 du 31 octobre 1973) : hôpitaux, maisons de retraite et pour personnes handicapés, théâtres, cinémas, tunnels, transports publics
- immeubles de grande hauteur IGH
- Data Centers et centraux téléphoniques, raffineries et industries chimiques, centrales nucléaires et sites sensibles
- gares et tunnels ferroviaires.

### Informations complémentaires

#### Norme :

NF-C 32-323.  
Réglementation des Produits de Construction  
305/2011.  
Euroclasse : B2ca - s1a, d1, a1 (EN 50575).