

U 1000 ARVFV



câbles rigides d'alimentation
conducteurs aluminium câblé
armure feuillards acier ou aluminium
gaine PVC + UV

Les plus produit :

L'utilisation de câbles à conducteurs en cuivre multibrins de classe 2 facilite la pose et assure une meilleure connexion dans les bornes de raccordement avec une tenue améliorée aux vibrations.

Utilisation

Applications :

Installations industrielles nécessitant une protection renforcée.
Colonnes montantes d'immeuble.
Zone ATEX.
En cas de température de service élevée.
Protection anti-rongeurs.

Installation :

- Sans protection mécanique complémentaire, en plein air, ces câbles peuvent être installés fixés aux parois ou sur chemins de câbles, tablettes, passerelles ou autres supports.
- Pour pose directe enterrée sans protection.
- Dans les locaux soumis aux risques d'explosion BE3, ils seront installés avec une protection électrique appropriée. Dans ce cas on réduira les intensités admissibles de 15% (voir recommandations de la norme d'installation NF C 15-100 article 424-8-BE3).

Informations complémentaires

Gaine en PVC.
Convient pour zone ATEX.

Norme : NF C 32-322 ou XP C 32-322.
