

Câble A/XMK Plus - 240 mm² à 1 000 mm²



Description

Le câble A/XMK Plus est un câble à âme unique en aluminium avec une gaine extérieure en polyoléfine sans halogène et résistante aux UV. Ce câble est fabriqué pour le secteur de la construction en Finlande. La gaine extérieure est auto-extinguible et sans halogène. Convient pour une installation fixe à l'intérieur et à l'extérieur.

Fonctionnalités clés



Tension nominale
600/1000 volts



Rayon de courbure minimal
12 x diamètre total



Limites de température
Plage de température : -40 °C à +90 °C
Température maximale de court-circuit : +250 °C

Normes

- IEC 60502-1
- HD 603 S1
- BS EN/IEC 60332-1 (Cat B)
- IEC 60228

Construction

- **Conducteur:** AXMK : aluminium compact et toronné rond de classe 2
XMK : cuivre compact et toronné rond de classe 2
- **Isolation:** Polyéthylène réticulé (XLPE)
- **Gaine extérieure:** Polyoléfine (PO) sans halogène
- **Gaine Couleur:** Noir

Laboratoire d'assurance qualité

Laboratoire d'essai et de formation Cleveland Cable

Notre centre d'essai de câbles à la pointe de la technologie garantit que chaque câble répond aux normes de qualité et de conformité les plus strictes grâce à des essais continus et rigoureux. Le cas échéant, les câbles sont testés et certifiés de manière indépendante par BASEC afin de garantir leur conformité totale.



CPR

Cleveland Cable Company s'engage à respecter le règlement sur les produits de construction (CPR). Le cas échéant, tous les câbles fabriqués après le 1er juillet 2017 ont été évalués conformément aux exigences du CPR, avec une documentation complète à l'appui.



Notre engagement en faveur du développement durable

Nous nous engageons à atteindre la neutralité carbone en tant que partenaire commercial, employeur et membre de la communauté.

En pensant et en agissant de manière durable, nous offrons un excellent service à la clientèle tout en réduisant les émissions de carbone en collaboration avec nos clients et nos fournisseurs.



ecovadis

Cleveland Cable Company a été évaluée de manière indépendante par EcoVadis, un fournisseur mondialement reconnu de notations de durabilité des entreprises. Notre score nous place parmi les 35 % des meilleures entreprises évaluées dans le monde, ce qui reflète notre engagement fort en matière de performance environnementale, sociale et éthique.

ecovadis

Câble A/XMK Plus - 240 mm² à 1 000 mm² - Dimensions

Référence	Conductor Size (mm ²)	No Of Cores	Insulation Thickness (mm)	Overall Diameter(mm)	Weight(Kg/Km)
A/XMKPLUS1X240	240	1	1.7	27.6	987
A/XMKPLUS1X300	300	1	1.8	31.9	1324
A/XMKPLUS1X400	400	1	2.0	34.9	1640
A/XMKPLUS1X500	500	1	2.2	39.3	2030
A/XMKPLUS1X630	630	1	2.4	44.1	2400
A/XMKPLUS1X800	800	1	2.6	49.0	2974
A/XMKPLUS1X1000	1000	1	2.8	54.0	3315

LES INFORMATIONS CONTENUES DANS CETTE FICHE TECHNIQUE SONT FOURNIES À TITRE INDICATIF UNIQUEMENT ET SONT SUSCEPTIBLES D'ÊTRE MODIFIÉES SANS PRÉAVIS NI RESPONSABILITÉ. NOUS ESTIMONS QUE CES INFORMATIONS SONT CORRECTES AU MOMENT DE LEUR PUBLICATION. VEUILLEZ NOTER QUE LORS DU CHOIX DES ACCESSOIRES POUR CÂBLES, LES DIMENSIONS RÉELLES DES CÂBLES PEUVENT VARIER EN RAISON DES TOLÉRANCES DE FABRICATION.