

Cabo AXMK PE - 25 mm² a 240 mm²

Descrição

O A/XMK é um cabo de alumínio multicondutor com revestimento externo de polietileno e classificação de 0,6/1 kV. Projetado para distribuição de energia em redes urbanas, instalações industriais, centrais elétricas e outros consumidores de eletricidade. É amplamente utilizado para a conexão de dispositivos de controlo na indústria, tráfego, etc. O cabo é adequado para instalação externa fixa em aplicações subterrâneas ou em instalações internas fixadas dentro de dutos de cabos ou ao ar livre.

Principais funcionalidades



Classificação de tensão
600/1000 volts



Raio mínimo de curvatura
Fixo: 8 x diâmetro total
Flexível: 12 x diâmetro total



Retardor de chamas
BS EN/IEC 60332-1-2



Limites de temperatura
Temperatura mínima de instalação: -25 °C
Temperatura máxima de funcionamento: +90 °C
Temperatura máxima de curto-circuito: +250 °C

Padrões

- HD 308 S2
- BS EN/IEC 60332-1-2
- HD 603 SD
- BS EN/IEC 60228
- SFS 4879

Construção

- **Condutor:** Condutor de alumínio trançado de classe 2
- **Isolamento:** Polietileno reticulado (XLPE)
- **Bainha externa:** Polietileno (PE)
- **Cor da bainha:** Preto

Laboratório de controlo de qualidade

Laboratório de Testes e Formação de Cabos de Cleveland

As nossas instalações de teste de cabos de última geração garantem que todos os cabos cumprem os mais elevados padrões de qualidade e conformidade através de testes contínuos e rigorosos. Quando aplicável, os cabos são testados e certificados de forma independente pela BASEC para garantir a total conformidade.



CPR

A Cleveland Cable Company está comprometida com a conformidade com o Regulamento de Produtos de Construção (CPR). Quando aplicável, todos os cabos fabricados após 1 de julho de 2017 foram avaliados de acordo com os requisitos do CPR, com documentação de apoio completa disponível.



O nosso compromisso com a sustentabilidade

Estamos comprometidos com a jornada para o Net Zero como parceiros de negócios, empregadores e membros da comunidade.

Ao pensar e agir de forma sustentável, prestamos um excelente serviço ao cliente, reduzindo simultaneamente as emissões de carbono em colaboração com os nossos clientes e fornecedores.



ecovadis

A Cleveland Cable Company foi avaliada de forma independente pela EcoVadis, um fornecedor globalmente reconhecido de classificações de sustentabilidade empresarial. A nossa pontuação coloca-nos entre os 35% melhores das empresas avaliadas em todo o mundo, refletindo o nosso forte compromisso com o desempenho ambiental, social e ético.

ecovadis

Cabo AXMK PE - 25 mm² a 240 mm² - Dimensões

Referência	Conductor Size (mm ²)	No Of Cores	Overall Diameter(mm)	Weight(Kg/Km)
AXMKALPE1KV4X25	25	4	21.0	490
AXMKALPE1KV4X35	35	4	24.0	625
AXMKALPE1KV4X50	50	4	28.0	715
AXMKALPE1KV4X70	70	4	31.0	1110
AXMKALPE1KV4X95	95	4	35.5	1335
AXMKALPE1KV4X120	120	4	39.5	1800
AXMKALPE1KV4X150	150	4	41.5	2055
AXMKALPE1KV4X185	185	4	45.0	2535
AXMKALPE1KV4X240	240	4	52.0	3265

AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTA FICHA TÉCNICA SÃO MERAMENTE ORIENTATIVAS E ESTÃO SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO OU RESPONSABILIDADE. ACREDITAMOS QUE AS INFORMAÇÕES ESTÃO CORRETAS NO MOMENTO DA PUBLICAÇÃO. AO SELECIONAR ACESSÓRIOS PARA CABOS, TENHA EM ATENÇÃO QUE AS DIMENSÕES REAIS DOS CABOS PODEM VARIAR DEVIDO A TOLERÂNCIAS DE FABRICO.