

CABOS DE ALUMÍNIO – CABOS DE COBRE

059.0015.17.86 – CABO ALUMINIO QUADRUPLIX COLORIDO 3X120,00 MM² + NEUTRO NÚ 70,00 MM² – INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O cabo quadruplex é indicado para circuitos aéreos de alimentação e distribuição de energia elétrica, sendo ideal para instalações fixadas em postes ou fachadas. Atenção: A venda é feita por metro.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

- ✓ Condutor Alumínio
- ✓ Classe de encordamento: 2
- ✓ Isolacao do condutor: XLPE
- ✓ Temperatura de isolamento: 90 Graus
- ✓ Veias: Preto/Cinza/Vermelha+Nu
- ✓ Capa externa: -
- ✓ Temperatura capa externa: -
- ✓ Capa externa: -
- ✓ Temperatura capa externa: -
- ✓ Cor da capa externa: Preta,Cinza e Vermelha
- ✓ Tensão: 1KV
- ✓ Número de vias: 4
- ✓ Bitola: 3x120,00 MM² + 70,00 MM²
- ✓ Blindagem: Sem blindagem
- ✓ Dreno: -
- ✓ Norma: NBR 8182
- ✓ Ant chama: Sim
- ✓ Livre halogenos: Não
- ✓ NCM: 85444900



Imagem ilustrativa.

IMPORTANTE!

É fundamental garantir a qualidade do cabo adquirido para assegurar a segurança do ambiente onde será utilizado. A compra de um produto sem certificação pode resultar em sobrecarga elétrica, reduzindo a vida útil do cabo, aumentando o consumo de energia e, em casos extremos, causando riscos de incêndio.