

## CABO DE INSTRUMENTAÇÃO PARA ALARME DE INCÊNDIO



Código	Referência
02404	Cabo End. Verm. 3 x 1,0 mm <sup>2</sup>
02405	Cabo End. Verm. 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>

### Características Técnicas

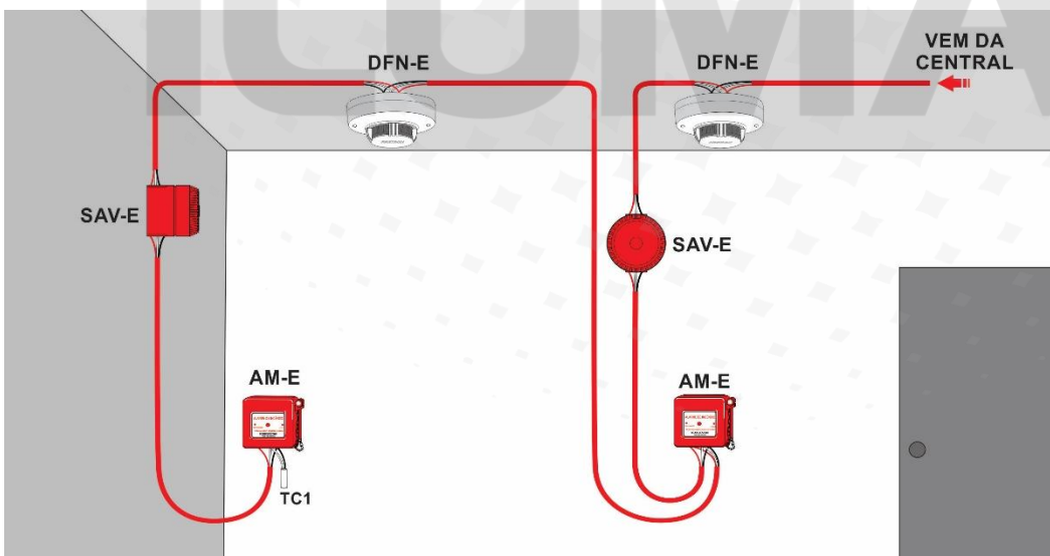
Condutores	3 x 1,0 mm <sup>2</sup> 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Isolação elétrica	0,6kV
Isolação térmica	105 °C
Cores internas	Vermelho, Branco e Preto
Cor externa	Vermelho
Blindagem	Total em Alumínio - Poliéster

### Descrição:

Com isolação externa vermelha conforme exigido por norma para identificação padrão de sistema de alarme de incêndio. Possui 3 vias de 1,5mm<sup>2</sup> de secção nas cores vermelho, branco e preto para o padrão de conexão positivo, comunicação e negativo, respectivamente.

O cabo de instrumentação é o componente chave para o funcionamento de toda a comunicação da rede endereçável.

### Exemplo de Aplicação:



### Centrais Compatíveis:



#### CENTRAL ENDEREÇÁVEL

Código	Referência
02206	KSE-60



#### CENTRAL ENDEREÇÁVEL COMPACTA

Código	Referência
02204	KX80 1L



#### CENTRAL ENDEREÇÁVEL

Código	Referência
02295	CAE125F
02297	CAE500F



#### CENTRAL ENDEREÇÁVEL MAX

Código	Referência
02901	CAE-MAX 4LB
02903	CAE-MAX 8LB