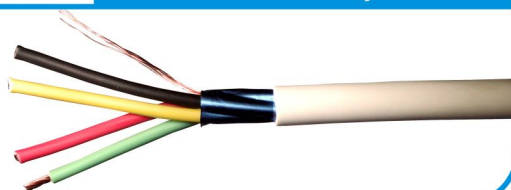


FOGO - DETECÇÃO



ACCO - DETECÇÃO CO




Cabo para detecção de detectores de monóxido de carbono

TIPO	Nº CONDUTORES	SECÇÃO (mm ²)	DIELECTRICO (mm ²)	BLINDAGEM	COBERTURA (mm ²)	APRESENTAÇÃO PADRÃO
			MATERIAL			
ACCO- 4x1,50	4 torcidos em hélice	Classe 5 1,50 mm ² < 15 Ω / Km.	2,80 mm ² HFLS Negro Vermelho	Cinta Al - Pol + Fio de drenagem Secção 0,20 mm ²	8,30 mm ² HFLS	Rolos de 100 m Bobinas 500 m
ACCO- 4x2,50	4 torcidos em hélice	Classe 5 2,50 mm ² < 9 Ω / Km.	3,50 mm ² HFLS Negro Vermelho	Cinta Al - Pol + Fio de drenagem Secção 0,20 mm ²	11,00 mm ² HFLS	Rolos de 100 m Bobinas 500 m



Test Voltage : 2000 v
Isolation Resistance : > 10.000 Ω / Km.

CÓDIGO DE CORES		
COND.	COR	Condutores
1	Negro	Condutores 1,50 e 2,50
2	Vermelho	
3	Verde	
4	Amarelo	

 Halogen free low smoke segundo norma :
EN 60332-1-2- Propagação vertical de chama
UNE 50267-2-1- Livre de halógenos
UNE 50267-2-3- Baixa corrosividade dos fumos
EN 61034 - Baixa opacidade dos fumos

À ATRON RESERVA-SE O DIREITO DE ALTERAR AS ESPECIFICAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO