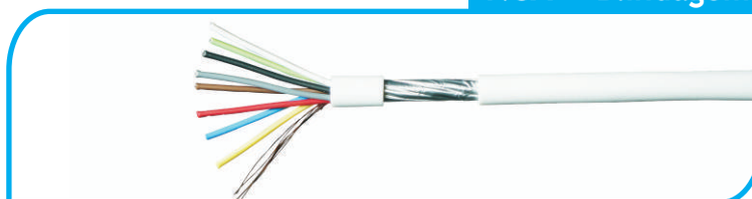


# CABOS DE ALARME



## NCA - Blindagem



TIPO	N° CONDUTORES	SECÇÃO (mm <sup>2</sup> )	φ DIELECTRICO (mm <sup>2</sup> )	BLINDAGEM	COBERTURA (mm <sup>2</sup> )	DIAMETRO	APRESENTAÇÃO PADRÃO
			MATERIAL				
NCA-2	2 torcidos em hélice	0,18 mm <sup>2</sup>	Cobre Classe 5	Fio de drenagem + Cinta Al - Pol	PVC Branco ou HFLS	3,20 mm <sup>2</sup>	Rolos 100 m
NCA-4	4 torcidos em hélice					3,60 mm <sup>2</sup>	
NCA-6	6 torcidos em hélice					4,30 mm <sup>2</sup>	
NCA-8	8 torcidos em hélice					5,30 mm <sup>2</sup>	
NCA-10	10 torcidos em hélice					6,00 mm <sup>2</sup>	
NCA-12	12 torcidos em hélice					6,20 mm <sup>2</sup>	



CÓDIGO DE CORES			
COND.	COR	COND.	COR
1	Negro	7	Laranja
2	Vermelho	8	Cinza
3	Verde	9	Violeta
4	Amarelo	10	Branco
5	Azul	11	Cristal
6	Castanho	12	Bege

FIO COBRE	FORMAÇÃO
0.18	7x0.18

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

-  Policloreto de vinil segundo normas RoHS
-  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