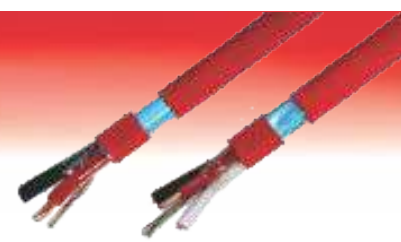
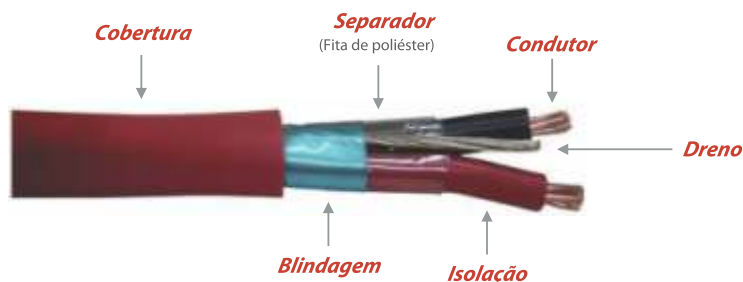


CABOS ALARMFIRE



IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE ALARME DE INCÊNDIO LINHA ALARMFIRE



Datalink	16.XXXX	ALARMFIRE	2x1,5mm ²	Cu	CL	2 PVC/EB 300V	BC	PVC ST1	NBR 17240	XXXXm	AAAA	OFNNNN	RoHS compliant	XXXXm
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	11

- 1** Código do produto: 16.xxxx

- 2** Família do produto: ALARMFIRE

- 3** Formação: 2 condutores de cobre nu (seções de 0,5 - 0,75 - 1 - 1,5 ou 2,5mm²) nas cores preta e vermelha.
3 condutores de cobre nu (seções de 0,5 - 0,75 - 1 - 1,5 ou 2,5mm²) nas cores preta, vermelha e branca.
Outras formações sob consulta.

- 4** Material do condutor: Cu: Cobre nu

- 5** Classe de encordoamento: CL2 ou CL4

- 6** Material de isolamento do condutor: PVC/E para (105°C RoHS)

- 7** Tensão de isolamento: 300V ou 600V.

- 8** Blindagem: BC: Blindagem eletrostática (dreno de cobre estanhado + ta de poliéster aluminizada)
SB: Sem blindagem

- 9** Material da cobertura: PVC ST1 (70°C RoHS) vermelho ou PVC/E (105°C RoHS) vermelho.

- 10** Norma aplicável: NBR17240

- 11** Gravação sequencial da metragem: XXXXm

- 12** Ano de fabricação: AAAA

- 13** OF: Identificação do Lote (rastreadibilidade)



Av. Antônio Mory, nº729 - Moinho Velho - Embu das Artes - SP - Brasil
Tel: +(55) (11) 5645-0900 | Fax: +(55) (11) 5645-0900-Ramal 943

ALARMFIRE-2014-08



afdatalink.com.br