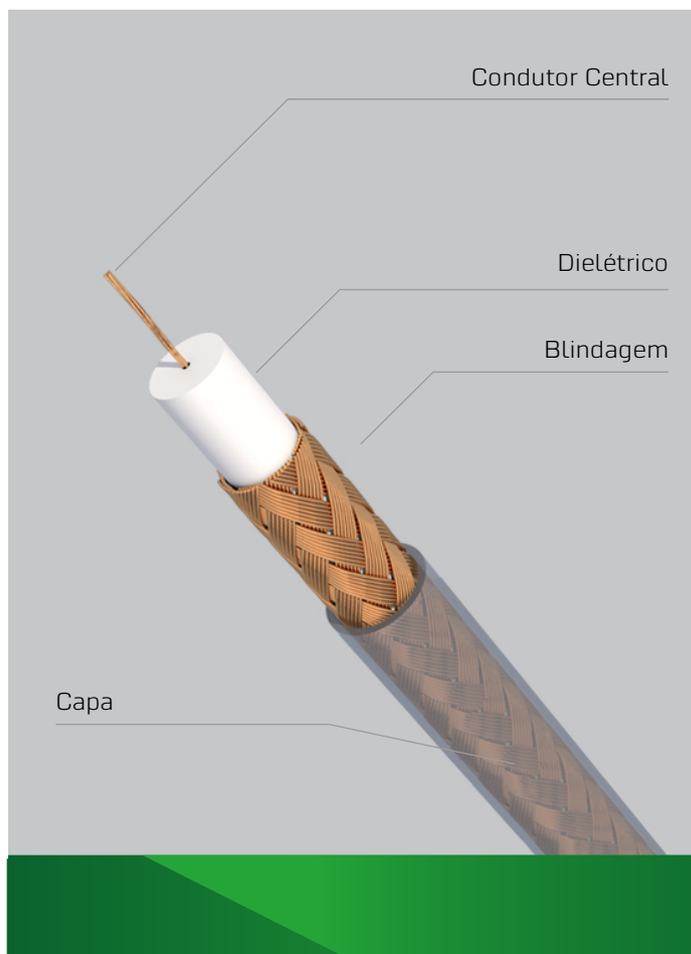


# RFA 59 85% CRISTAL

Sua aplicação é ideal para projetos de CFTV (camêras). Para uso comum em elevadores. Indicado contra interferência de altíssimo nível.

Estas aplicações são as mais comuns, porém, o uso dos cabos se estende a outros projetos.



## Dados Elétricos e Blindagem

Item	Valor
Cobertura de Blindagem	85%
Impedância Nominal	75 Ω
Velocidade de Propagação	65%

## Características Construtivas

Item	Material	Diâmetro
Conductor central	Corda de cobre NU	0,60 mm
Dielétrico	Polietileno expandido	3,70 mm
Blindagem	Fio de cobre NU	
Capa	PVC Transparente - Não propagante à chama	6,00 mm

## Atenuação Máxima

Frequência	Atenuação (db/100m)
1	1,21
10	3,86
50	8,74
100	12,48
200	17,87
300	22,11
400	27,00
600	34,50
700	37,90
800	42,00
900	44,83
1000	47,00