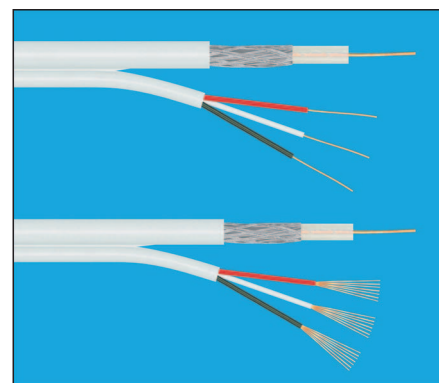
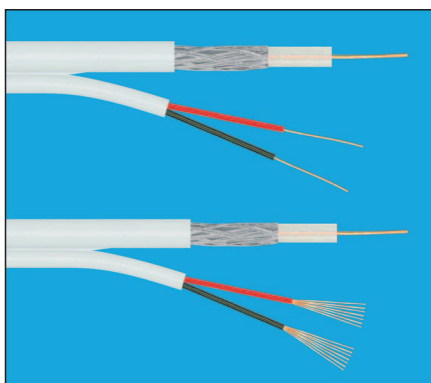
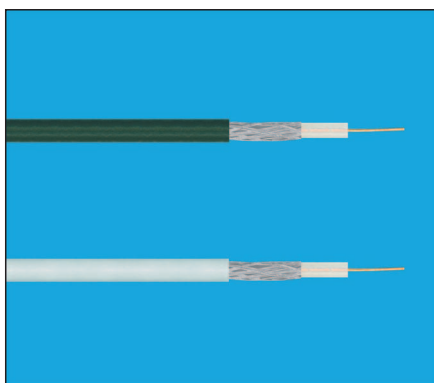


## CABO COAXIAL SÉRIE 59 CELULAR - 75Ω - 40% - 67% - 90% C/ BIPOLAR OU TRIPOLAR

Ideal para ser utilizado no sistema de recepção/transmissão de sinais nas faixas de VHF, UHF, FM ou Parabólica.



### DETALHES CONSTRUTIVOS

<b>CONDUTOR INTERNO</b>	Fio de AÇO COBREADO $\phi$ 0,81 mm, tempera mole.
<b>CONDUTOR BIPOLAR / TRIPOLAR</b>	Fios de COBRE NÚ ELETROLÍTICO $\phi$ 0,40 mm, tempera mole. Fios de COBRE NÚ ELETROLÍTICO $\phi$ 0,16 mm, tempera mole (FLEXÍVEL).
<b>ISOLAÇÃO</b>	POLIETILENO expandido.
<b>BLINDAGEM</b>	Fita de POLIESTER aluminizada, com malha de fios de ALUMÍNIO.
<b>CAPA</b>	PVC na cor conforme tabela abaixo.
<b>ACONDICIONAMENTO</b>	Rolo de 100 metros, outra metragem sob consulta.

**IMPORTANTE:** PARA FACILITAR A INSTALAÇÃO UTILIZAR O MODELO COM BIPOLAR OU TRIPOLAR, COM ISTO A ALIMENTAÇÃO PASSA PELO MESMO CABO.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	CAPA EXTERNA		FORMAÇÃO	MALHA	MASSA LÍQUIDA NOMINAL (Kg/Rolo)
	MEDIDA NOMINAL (mm)	COR			
TH-10.350	$\phi$ 6,00	PRETO	CABO COAXIAL	40%	2,60
TH-10.351	$\phi$ 6,00	BRANCO	CABO COAXIAL	40%	2,60
TH-10.352	$\phi$ 6,00	PRETO	CABO COAXIAL	67%	2,80
TH-10.353	$\phi$ 6,00	BRANCO	CABO COAXIAL	67%	2,80
TH-10.354	$\phi$ 6,00	PRETO	CABO COAXIAL	90%	3,00
TH-10.355	$\phi$ 6,00	BRANCO	CABO COAXIAL	90%	3,00
TH-10.359	$\phi$ 6,00 x 8,50	BRANCO	CABO COAXIAL + BIPOLAR 2 x 26	67%	3,60
TH-10.361	$\phi$ 6,00 x 8,50	BRANCO	CABO COAXIAL + BIPOLAR 2 x 26	90%	3,70
TH-10.365	$\phi$ 6,00 x 8,50	BRANCO	CABO COAXIAL + TRIPOLAR 3 x 26	67%	3,70
TH-10.367	$\phi$ 6,00 x 8,50	BRANCO	CABO COAXIAL + TRIPOLAR 3 x 26	90%	3,80
TH-10.370	$\phi$ 6,00 x 8,50	BRANCO	CABO COAXIAL + BIPOLAR 2 x 26	67%	3,60
TH-10.371	$\phi$ 6,00 x 8,50	BRANCO	CABO COAXIAL + BIPOLAR 2 x 26	90%	3,80
TH-10.372	$\phi$ 6,00 x 8,50	BRANCO	CABO COAXIAL + TRIPOLAR FLEXÍVEL 3 x 26	67%	3,80
TH-10.373	$\phi$ 6,00 x 8,50	BRANCO	CABO COAXIAL + TRIPOLAR FLEXÍVEL 3 x 26	90%	4,00
TH-10.375	$\phi$ 6,00 x 8,50	BRANCO	CABO COAXIAL + BIPOLAR 2 x 26	67%	4,00
TH-10.377	$\phi$ 6,00 x 8,50	BRANCO	CABO COAXIAL + BIPOLAR 2 x 22	90%	4,20
TH-10.378	$\phi$ 6,00 x 8,50	BRANCO	CABO COAXIAL + BIPOLAR FLEXÍVEL 2 x 22	67%	3,80
TH-10.379	$\phi$ 6,00 x 8,50	BRANCO	CABO COAXIAL + BIPOLAR FLEXÍVEL 2 x 22	90%	4,00