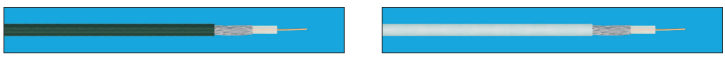


CABO COAXIAL SÉRIE 6 CELULAR - 75Ω - 60% - 90%

Ideal para ser utilizado no sistema de recepção/transmissão de sinais nas faixas de VHF, UHF, FM, CATV ou Parabólica, em situações onde se deseja uma perda menor de sinal devido a distância.



DETALHES CONSTRUTIVOS				
CONDUTOR INTERNO	Fio de AÇO COBREADO ϕ 1,02 mm, tempera mole.			
ISOLAÇÃO	POLIETILENO expandido.			
BLINDAGEM	Fita de POLIESTER aluminizada, com malha de fios de ALUMÍNIO.			
CAPA	PVC na cor conforme tabela abaixo.			
ACONDICIONAMENTO	Rolo de 100 metros, outra metragem sob consulta.			

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS							
CÓDIGO	CAPA EXTERNA				MASSA LÍQUIDA		
	MEDIDA NOMINAL (mm)	COR	FORMAÇÃO	MALHA	NOMINAL (Kg/Rolo)		
TH-10.400	φ 6,90	PRETO	CABO COAXIAL	60%	3,70		
TH-10.401	φ 6,90	BRANCO	CABO COAXIAL	60%	3,70		
TH-10.402	φ 6,90	PRETO	CABO COAXIAL	90%	4,30		
TH-10.403	φ 6,90	BRANCO	CABO COAXIAL	90%	4,30		