

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		FORMAÇÃO	MALHA	MASSA LÍQUIDA NOMINAL (Kg/Rolo)
	MEDIDA NOMINAL (mm)	COR			
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