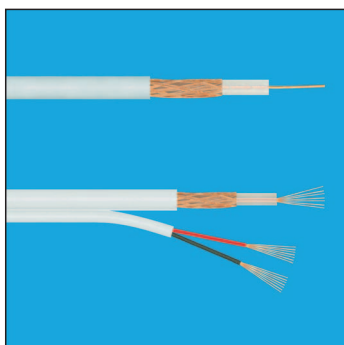


CABO COAXIAL PARA CFTV E SEGURANÇA - 75Ω


Ideal para ser utilizado nos sistemas de CFTV interligando a câmera de segurança ao dispositivo de recepção de sinal.

DETALHES CONSTRUTIVOS

CONDUTOR INTERNO	Fios de COBRE NÚ ELETROLÍTICO, tempera mole.
MALHA	Fios de ALUMÍNIO COBREADO.
ISOLAÇÃO	POLIETILENO.
CAPA	PVC na cor conforme tabela abaixo.
ACONDICIONAMENTO	Rolo de 100 metros, outra metragem sob consulta.

IMPORTANTE: PARA FACILITAR A INSTALAÇÃO UTILIZAR O MODELO COM BIPOLAR, COM ISTO A ALIMENTAÇÃO DA CÂMERA PASSA PELO MESMO CABO.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	CAPA EXTERNA		BITOLA	MALHA	MASSA LÍQUIDA NOMINAL (Kg/Rolo)
	ϕ (mm)	COR			
TH-10.335	4,0	BRANCO	4,00 mm	67%	2,0
TH-10.337	4,0	BRANCO	4,00 mm	80%	2,1
TH-10.339	4,0	BRANCO	4,00 mm + Bipolar 2 x 26	67%	2,2
TH-10.341	4,0	BRANCO	4,00 mm + Bipolar 2 x 26	80%	2,3