



Multicom cable de la cámara Compuesto

Precision vídeo RG-59

Especificaciones del producto

Característica	Elemento 1 - COAX RG-59	Característica	elemento 2	Asamblea general	
Conductor central		Conductor			
Tipo	RG-59 / U	Número del			
AWG	20	calibre del			
material del conductor	Recocido y cobre desnudo	material del			
varada	Sólido	filamento			
Dieléctrico		Aislamiento			
Material	EDUCACIÓN FÍSICA	Código Material Color			
Diámetro	0.198" ± 0.002"	de espesor de pared			
Color	Natural				
Proteger		Montaje			
Materiales - primera trenza	Cobre estañado	Colocar el cable Longitud			
Cobertura - primera trenza	98% Braid	del cable de drenaje			
Materiales - segunda trenza	Cobre estañado	Chaqueta			
Cobertura - segunda trenza	98% Braid	Diámetro Espesor de			
Chaqueta		pared Material			
Material	EDUCACIÓN FÍSICA	Código de color			
Espesor de pared	0.032"	Peso Ripcord			
Diámetro	0.304" ± 0.008"				
Color	Negro				
Cabo de desgarre	No	marcas			
Peso	65 Lbs / 1000'	Tipo de leyenda metraje			
marcas		Marcadores			
Tipo	Superficie sangría Leyenda				
Leyenda	Ver Nota 1	normas			
Características eléctricas		UL CL3R / CMR			
Conductor Resistencia DC @ 20 ° C	10,2 ohm / 1000'	RoHS			
Blindaje Resistencia de CC @ 20 ° C	1,85 ohmios / 1000'				
Capacidad	21 pF / ft	calificaciones			
impedancia	75 Ohm	Tensión de cobre de			
La velocidad de propagación	66%	temperaturas Peso			
Pérdida de retorno	-23dB 1-455 MHz -19 dB 455-1GHz				
normas		Nota 1: PRECISION VIDEO RG59 / U 75ohm 20 AWG DIR BUR, SUN RES HECHO EN EE.UU. "RoHS"			
UL	n / A	(Megahercio)	Atenuación (dB / 100 pies)	(Megahercio)	Atenuación (dB / 100 pies)
Material	RoHS	1	0.14	180	2.73
		10	0.67	360	4.88
		67.5	1.98	720	7.69
		100	2.25	1000	9.09

Parte # M-CC-59BC-98-PE-I



www.multicominc.com

Haga clic aquí para aprender más acerca de los productos de tráfico Multicom

Multicom, Inc. Tel:
800-423-2594 Fax:
407-339-0204

E-mail: multicom@multicominc.com