



Multicom Compuesto cámara cable RG59 - 95% de la trenza con 18/2, 16/1 y 22 / 2PR

Especificaciones del producto

Elemento 1 - COAX RG-59		Elemento 2 - 18 AWG / 2 Cond Elemento 3 - 16 AWG / 1 Cond Elemento 4 - 22 AWG / 2PR			Asamblea general	
Característica		Característica				
Conductor central		Conductor				
Tipo	RG-59 / U	Número	2	1	2 Par	n / A
AWG	22	Calibre	18 AWG	16 AWG	22 AWG	n / A
material del conductor	Cobre desnudo	Hebra	16 hebras, 30 AWG 26 hebras, 30 AWG 7 alambres, 30 AWG			n / A
varada	30 Stranded	Material	Cobre estañado	Cobre estañado	Cobre estañado	n / A
Dieléctrico		Aislamiento				
Material	EDUCACIÓN FÍSICA	Material	CLORURO DE POLIVINILO	CLORURO DE POLIVINILO	CLORURO DE POLIVINILO	n / A
Diámetro	0.146"	Espesor de pared	0.032"	0.032"	0.010"	n / A
Color	Natural	Codigo de color	Negro rojo	Verde	Rojo / negro, Gm / Blanco	n / A
Proteger		Montaje				
Materiales - primera trenza	Cobre desnudo	Colocar el cable Longitud 5"		n / A	-	n / A
Cobertura - primera trenza	95% Braid	Cable de drenaje	n / A	-	7 ETS, 32 AWG	n / A
Materiales - segunda trenza	n / A	Chaqueta				
Cobertura - segunda trenza	n / A	Material	-	-	-	CLORURO DE POLIVINILO
Chaqueta		Espesor de pared	-	-	-	0.045"
Material	CLORURO DE POLIVINILO	Diámetro	-	-	-	0.560"
Espesor de pared	0.032"	Codigo de color	-	-	-	Negro
Diámetro	0.242"	Peso	-	-	-	-
Color	Negro	Cabo de desgarre	-	-	-	-
marcas		marcas				
Tipo	n / A	Tipo	n / A	n / A	n / A	de inyección de tinta
Leyenda	Ver Nota 1	Leyenda	n / A	n / A	n / A	Nota 2
Características eléctricas		Marcadores de vídeo na		n / A	n / A	-
Conductor Resistencia DC @ 20 ° C	-	normas				
Blindaje Resistencia de CC @ 20 ° C	-	UL	-	-	-	n / A
Capacidad	18pF / pie	CL3R / CMR	-	-	-	n / A
impedancia	75 Ohm	RoHS	Obediente	Obediente	Obediente	Obediente
La velocidad de propagación	78%	calificaciones				
Pérdida de retorno	-	voltaje	-	-	-	22 AWG-300V, 18/16 AWG-600V
normas		Temperatura	-	-	-	80 ° C (176 ° F)
UL	n / A	cobre Peso	-	-	-	-
Material	RoHS	Nota 1: RG59 E119037 22 AWG CL2 75C (UL) o E86737AWM ESTILO 1354 80C 30V VW-1 HECHO EN EE.UU. Nota 2: MULTICOM-SPD-21902				

(Megahercio)	Atenuación (dB / 100 pies)	(Megahercio)	Atenuación (dB / 100 pies)
50	2.20	700	9.00
100	3.10	900	9.90
200	4.70	1000	10.80
400	6.80		

Parte # M-CC-59PVCBC-95-18 / 2-22 / PR-PVC-E



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