



Multicom cable de la cámara Compuesto

RG59 - 95% de la trenza con 18/5

Productos complementos específicos

Característica	Elemento 1 - COAX RG-59
Conductor central	
Tipo	RG-59
AWG	20
material del conductor	Cobre desnudo
varada	Sólido
Dieléctrico	
Material	Gas espuma inyectada
Diámetro	0.140"
Color	Natural
Proteger	
Materiales - primera trenza	Cobre desnudo
Cobertura - primera trenza	36 AWG, 95% Braid
Materiales - segunda trenza	n / A
Cobertura - segunda trenza	n / A
Chaqueta	
Material	CLORURO DE POLIVINILO
Espesor de pared	0,034"
Diámetro	0,232"
Color	Negro
marcas	
Tipo	n / A
Leyenda	n / A
Características eléctricas	
Conductor Resistencia DC @ 20 ° C	10,0 ohm / 1000'
Blindaje Resistencia de CC @ 20 ° C	3,3 ohmios / 1000'
Capacidad	16.2pF / ft
impedancia	75 Ohm
La velocidad de propagación	82%
Pérdida de retorno	80.3
normas	
UL	n / A
Material	RoHS

Característica	Elemento 2 - 18 AWG / 5 Cond	Asamblea general
Conductor		
Número	5	n / A
Calibre	18 AWG	n / A
Hebra	7 alambres, 26 AWG	n / A
Material	Cobre desnudo	n / A
Aislamiento		
Material	CLORURO DE POLIVINILO	n / A
Espesor de pared	0.012"	n / A
Código de color	BLK, WHT, Rojo, Brn, Azul	n / A
Montaje		
Colocar el cable Longitud	3,25" LHL	n / A
Cable de drenaje	n / A	n / A
Chaqueta		
Material	CLORURO DE POLIVINILO	CLORURO DE POLIVINILO
Espesor de pared	0.025"	0,042"
Diámetro	0,244"	0,328" x 0,560"
Código de color	Negro	Negro
Peso	n / A	100 Lbs.
Cabo de desgarre	Sí	Sí
marcas		
Tipo	n / A	n / A
Leyenda	n / A	Ver Nota 1
Marcadores de video	n / A	Sí
normas		
UL	n / A	n / A
CL3R / CMR	n / A	CM
RoHS	Obediente	Obediente
calificaciones		
voltaje	n / A	300V
Temperatura	n / A	60 ° C
cobre Peso	n / A	39.87 Lbs./Mft
Nota 1: La leyenda: RG 59 / U +18/5 c (ETL) TIPO EE.UU. CM 3054355		

(Megahercio)	Atenuación (dB / 100 pies)	(Megahercio)	Atenuación (dB / 100 pies)
1	-	200	3.10
10	0.80	400	4.70
50	1.6	700	6.30
100	2.30	900	-
		1000	7.80

Parte # M-CC-59PEBC-95-18 / 5-PE-C



www.multicominc.com

Haga clic aquí para aprender más acerca de los productos PowerHEX tráfico co C

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

E-mail: multicom@multicominc.com