



Cámara Composite Multicom cable RG-59 CCTV con 14 / 2C Shielded, 20 / 2pr

Producto específico con complementos

característico	Elemento 1 - COAX RG-59
Conductor central	
tipo	RG-59 / U
Calificación NEC	CL3R / CMR (riser clasificación)
AWG	20
material del conductor	Recocido de cobre desnudo
varada	sólido
dieléctrico	
material	espuma de polietileno
diámetro	0.146 +/- 0.003 "
color	natural
escudo	
Materiales - primera trenza	El cobre desnudo
Cobertura - primera trenza	95% Braid
Materiales - segunda trenza	na
Cobertura - segunda trenza	na
chaqueta	
material	PVC
Espesor de la pared	0.032 "
diámetro	0.242 +/- 0.006 "
color	negro
cabo de desgarre	na
marcas	
tipo	de inyección de tinta
leyenda	Ver Notas 1
Marcadores de vídeo	na
Características eléctricas	
Conductor Resistencia de CC 10,3 ohmios / 1000'Blindaje	
Resistencia de CC	3,9 ohmios / 1000'
capacidad	16.2 pF / ft
Impedance	75 ohmios ± 3
La velocidad de propagación	82%
Pérdida de retorno	> -21dB 1-455MHz > -17dB 455MHz-1 GHz
normas	
UL	CL3R o CMR C (UL) nosotros, 75c
material	obediente

característico	Elemento 2 - 14 AWG / 2 Par 2 - 20 AWG	Visual	Asamblea general
conductor			
número	2	2	na
manómetro	14 AWG	20 AWG	na
hebra	Clase C 19 filamentos	Clase B-7 Strand	na
material	El cobre desnudo	El cobre desnudo	na
aislamiento			
material	PVC	PVC	na
Espesor de la pared	0.009 "	0.007 "	na
código de colores	Negro, blanco	Negro / rojo, negro / Blanco	na
asamblea			
Colocar el cable Longitud	2,75 "nominal LHL	Norma UL	06:50 "nominal
Portables	na	na	na
Blindaje del cable / cinta Material Al / Mylar cinta-100% de Al / Mylar cinta-100% CVR na hilo drenaje			
	24 AWG Strand-7 AC 24 AWG	7 Strand BC	na
chaqueta			
material	PVC	PVC	PVC Riser
Espesor de la pared	0.015 "	0.015 "	0.020 "
diámetro	0.215 "	0.195 "	0.540 "± 0.020"
código de colores	gris	gris	negro
peso	-	-	127 lbs / 1000'
cabo de desgarre	sí	sí	sí
marcas			
tipo	de inyección de tinta	de inyección de tinta	de inyección de tinta
leyenda	Ver las notas 2	Ver Notas 3	Ver Notas 4
Marcadores de vídeo	na	na	sí
normas			
UL	Tipo FPLR o CL3R	Tipo CL3R o CMR / CMG	Tipo CL3R o CMR
CL3R / CMR	75 ° C, FT-4	c (UL) nos 75 ° C	c (UL) nos 75 ° C
obediente	obediente	obediente	obediente
<p>Nota 1: cámara de vigilancia CCTV CABLE 20AWG RG59 / U 75 OHM (UL) CMR C (UL) US OR (UL) CL3R 75 ° C FT -4 HECHO EN EE.UU. "ROHS" Nota 2: 14 AWG 2C (UL) o FLPR CL3R 75 ° C ROHS</p> <p>Nota 3: 20 AWG 2PR EPS (UL) CMR / CMG C (UL) US CL3R OR 75 ° dom RES "RoHS" Nota 4: 20 AWG RG59 / U COAX + 2C SHIELDED + 20AWG 2PR EPS (UL) CMR C (UL) US OR (UL) CL3R 75a dom RES hecho en EE.UU. "RoHS"</p>			

(MHz)	Att (dB / 1000ft)	(MHz)	Att (dB / 1000ft)	(MHz)	Att (dB / 1000ft)	(MHz)	Att (dB / 1000ft)	(MHz)	Att (dB / 1000ft)
1	0030	50	1.89	200	3.86	700	08:42	1000	10:20
10	0.84	100	2.71	400	5.85	900	9.83		

Parte # M-CC-59PEBC-95-14 / 2-20 / PR-PVC-F

www.mulcominc.com

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

E-mail: @com mul mul cominc.com