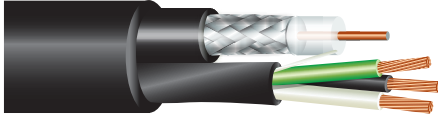


VIDEO CABLE DE DETECCIÓN

Cable de cámara compuesta



La identificación de cable

imprimir por chorro de tinta en la chaqueta
 "ADVANCED DIGITAL CABLE, INC.
 16-3C W / Precision VIDEO SUN RES
 DIR BUR hace en los EE.UU."

especificaciones coaxiales	Especificaciones Multi-Conductores	Poner-Ups
conductor - 20 AWG Sol AC .032 Braid - 2 x 98% TC chaqueta - LDPE 0,304 nominal	componente 1 - 16 AWG / BC 3c Aislamiento - Nominal 0,030 PVC chaqueta - Nominal 0,030 PVC Código de color - Negro, blanco, verde	Carretes estándar 1000' , 2500' , 5000' <i>Otras longitudes disponibles. Por favor, consulte a su representación fábrica TIVE disponibilidad.</i>

NO.	componentes	ESPESOR EXTERIOR JKT		NOMINAL sobredosis		Peso libras. / 1M'
		PULGADA	mm	PULGADA	mm	
99163SFX	2	.030 PVC	.762 PVC	.395 x 0.700	10,03 x 17,78	143

Cable de cámara compuesta



La identificación de cable

imprimir por chorro de tinta en la chaqueta
 "ADVANCED DIGITAL CABLE, INC. RG
 59 / U + 18/5"

especificaciones coaxiales	Especificaciones Multi-Conductores	Poner-Ups
conductor - 20 AWG Sol AC .032 Braid - 95% BC chaqueta - Nominal 0,224 PVC	componente 1 - 18 AWG / BC 5c Aislamiento - PVC (PVC Nylon 600V Versión disponible a petición) Código de color - Blanco, Negro, Rojo, Marrón, Azul	Carretes estándar 1000' , 2500' , 5000' <i>Otras longitudes disponibles. Por favor, consulte a su representación fábrica TIVE disponibilidad.</i>

NO.	componentes	ESPESOR EXTERIOR JKT		NOMINAL sobredosis		Peso libras. / 1M'
		PULGADA	mm	PULGADA	mm	
9915	2	.030 PVC	.762 PVC	.395 x 0.700	10,03 x 17,78	115

