



Aplicación del producto / Product Application		
Cable para intercomunicación, alarmas, sonido, etc.		
Cable for intercommunication, alarms, sound, etc.		
Construcción del cable Coaxial/ Coaxial Cable Construction		
Conductor / Inner conductor	Cobre pulido 0,5±0,03 / Solid bare copper	
Dieléctrico / Insulation	Polietileno celular / Cellular polyethylene	
1ª Pantalla / Braid	Cobre electrolítico 70% / Electrolytic copper	
Construcción cable alimentación/ Cable Construction		
Conductor / Inner conductor	Cobre pulido 0,5±0,03 / Solid bare copper	
Sección nominal / Nominal section	2X0,75mm²	
Color dieléctrico / Insulation color	Rojo/negro - Red/Black	
Aislamiento / Isolation	PVC	
Cubierta exterior / Isolation		
Cubierta exterior / Sheath jacket	PVC	
Diámetro / Diameter	7,40 Ø	
Color exterior / Color cover	Blanco / White	
Características Eléctricas a 20°C Cable coaxial / Eléctrica characteristics at 20°C Coaxial cable		
Velocidad propagación / Velocity radio	< 70nF/Km	
Resistencia Conductor interno / Inner conductor	89 Ω/km	
Resistencia Conductor externo / Outer conductor	37Ω/km	
Impedancia / Impedance	75±3 Ω	
Características Técnicas alimentación a 20°C / Technical characteristics at 20°C		
Resistencia Conductor interno / Inner conductor	22 Ω/km	
Atenuación / Attenuations a 20°C (dB/100m)		
1 MHz	2,20	
10 MHz	7,20	
60 MHz	15,80	
100 MHz	20,00	
Código / Code		Embalaje / Packing
6201		Rollo / Coil 100mts
Rev.300617		