



## CU-72 FB

### Cable coaxial 6,8 mm

#### Especificaciones Técnicas Cable Coaxial CU-72 FB

**A**  
Class

<b>Código</b>	09102.01	
<b>Conductor interior (mm) Ø</b>	1,0 Cu	
<b>Dieléctrico (mm) Ø</b>	4,6 PE - Espuma física	
<b>Material lámina</b>	Al / Pet / Al (capa externa color cobrizo)	
<b>Material trenzado</b>	CCA color cobrizo	
<b>Número hilos trenzado</b>	96	
<b>Composición trenzado</b>	16 x 6 x 0,12 mm	
<b>Cubierta exterior Ø</b>	6,8 mm PVC blanco	
<b>Apantallamiento (30 - 900 MHz)</b>	> 86 dB	
<b>Atenuación nominal (dB / 100 m)</b>	<b>47 MHz</b>	4,8
	<b>175 MHz</b>	8,3
	<b>470 MHz</b>	13,5
	<b>862 MHz</b>	18,8
	<b>950 MHz</b>	19,9
	<b>1350 MHz</b>	24,0
	<b>1750 MHz</b>	27,5
<b>2150 MHz</b>	30,9	
<b>Longitud</b>	100 m	
<b>Impedancia</b>	75 Ω	
<b>Peso neto</b>	4,21 Kg	
<b>Presentación</b>	100 m en bobina de cartón	
<b>Reacción al fuego</b>	Fca	
<b>Nº Declaración de Prestaciones (DoP)</b>	DOP-09102.01	
<b>Código EAN 13</b>	8436545306048	
<b>Cantidad por embalaje</b>	1 / 4	

