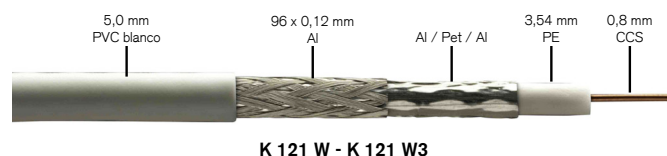


K 121 W



K 121 W - K 121 W3

### Especificaciones técnicas. Cable coaxial 5 mm. K 121 W



	K 121 W	K 121 W3
<b>Código</b>	0703400	0703401
<b>Conductor interior (mm) Ø</b>	0,8 CCS	0,8 CCS
<b>Dieléctrico (mm) Ø</b>	3,54 PE	3,54 PE
<b>Material lámina</b>	Al / Pet / Al	Al / Pet / Al
<b>Material trenzado</b>	Al	Al
<b>Número hilos trenzado</b>	96	96
<b>Composición trenzado</b>	16 x 6 x 0,12 mm	16 x 6 x 0,12 mm
<b>Cobertura trenzado</b>	80 %	80 %
<b>Cubierta exterior (mm) Ø</b>	5,0 PVC blanco	5,0 PVC blanco
<b>Apantallamiento (30 - 900 MHz)</b>	> 85 dB	> 85 dB
<b>Atenuación nominal (dB / 100 m)</b>		
<b>47 MHz</b>	5,9	5,9
<b>175 MHz</b>	10,7	10,7
<b>470 MHz</b>	17,35	17,35
<b>862 MHz</b>	23,98	23,98
<b>950 MHz</b>	25,2	25,2
<b>1350 MHz</b>	30,45	30,45
<b>1750 MHz</b>	34,89	34,89
<b>2150 MHz</b>	38,98	38,98
<b>Longitud (m)</b>	100	300
<b>Impedancia (Ω)</b>	75	75
<b>Peso neto (Kg)</b>	2,38	7,2
<b>Presentación</b>	100 m en bobina de cartón	300 m en bobina de madera
<b>Reacción al fuego</b>	Fca	Fca
<b>Nº Declaración de Prestaciones (DoP)</b>	DOP-0703400	DOP-0703401
<b>Código EAN 13</b>	8436023599139	8436018447063
<b>Cantidad por embalaje</b>	1 / 4	1

