

Cable coaxial cobre-cobre T100 blanco PVC

Ref. 2141

Material Adicional

Imágenes:

FOT-214100-00

FOT-214105-00

Declaración de conformidad:

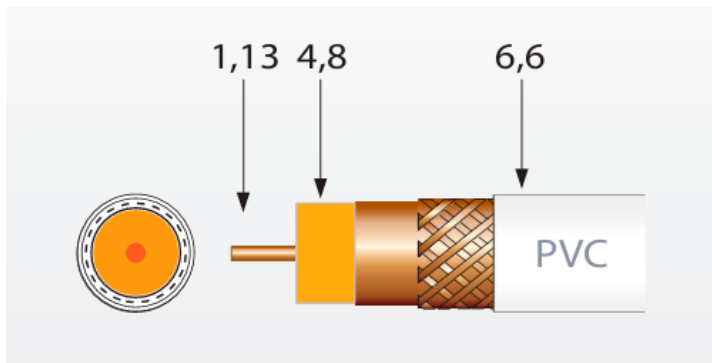
CER-2141xx

Manuales Técnicos:

Cavo coassiale - raccomandazioni



Televés se reserva el derecho de modificar el producto. El producto puede ser diferente al mostrado en la foto.



Referencia			2141
Conductor interior - Composición malla			Cobre-Cobre
Modelo Televés			T-100
Conductor interior	Ø	mm	1.13
	Material		Cobre
	Resistencia	ohm/Km	20
Dieléctrico	Ø	mm	4.8
	Material		Polietileno expando
Lámina de apantallamiento	Material		Cobre + Poliéster
Malla	Resistencia	ohm/Km	<20
	Material		Cobre
Lámina antimigratoria			Si
Gel de estanqueidad			No
Cubierta exterior	Ø	mm	6.6
	Color		Blanco
	Material		PVC
Radio de curvatura mínimo		mm	33
Apantallamiento		dB	>75
Capacidad		pF/m	55
Tipo de USO			Interior
Embalaje	metros/carrete	m	100
Atenuaciones			
Frecuencia	200	MHz	0.08
	500		0.12
	800		0.15
	1000		0.18
	1350		0.21
	1750		0.24
	2050		0.27
	2300		0.28