



Cable de telefonía 2 Pares LSFH

El Cable telefónico de 2 pares, cumple Categoría 3, lo que le permite alcanzar frecuencias de transmisión de hasta 16MHz con una velocidad de hasta 10Mbps de transferencia. Este tipo de cable de datos (telefónico) se utiliza para instalaciones de telefonía genéricamente.

Ref.	217101
EAN13	8424450151167

Otras características

Color	Blanco
Longitud	250,00 m

Embalajes

Caja	250 Metros
Caja	1250 Metros
Palé	15000 Metros

Datos físicos

Peso neto	20,00 g
Peso bruto	20,00 g
Anchura	5,00 mm
Altura	1.000,00 mm
Profundidad	5,00 mm
Peso del producto principal	19,00 g

Destaca por

- Conductor central de cobre sólido (24AWG)
- Aislamiento del conductor de cobre PE (Polietileno)
- Posee hilo de rasgado para su fácil apertura

- Cubierta exterior en blanco, LSFH (Low Smoke Free Of Halogen) de 0,7mm de espesor
- Forma de suministro, en caja dispensadora de 250 m

Especificaciones técnicas

N° de pares		2	
Características mecánicas			
Conductor interno	Diámetro	mm	0,5...0,6
	Aislante	material	PE
Cubierta	material		LSFH
	Espesor	mm	0,7
	Diámetro		5
	Color		Blanco
Separación trenzado		mm	< 55
Características eléctricas			
Resistencia ohmica		Ω /Km	< 98
Resistencia aislam.		M Ω /Km	>1000
Rigidez dieléctrica entre conductores.	Vac		>350
	Vdc		>500
Capacidad mutua		nF/Km	>58