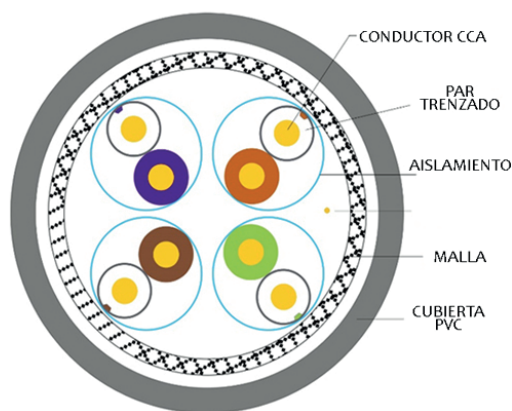


NUEVO



El cable **SFTP** (Screened Foiled Twisted Pair / Par Trenzado Completamente Blindado para proyección), es un tipo especial de cable de alta velocidad (10 Gbps) y muy alta frecuencia (600 Mhz) que cuenta con un blindaje de aluminio en cada par trenzado, más una malla metálica que envuelve a los 4 pares, protegiéndolos de cualquier señal externa que pueda interrumpir la transmisión de datos, por lo cual hace de este cable el ideal para instalaciones profesionales que requieran alta integridad y velocidad.

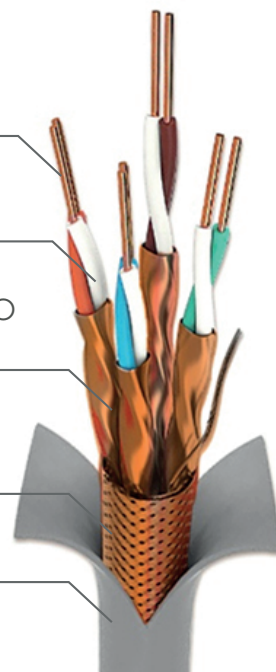
Conductor CCA

Aislamiento

Protección de Aluminio  
(aisla de señales externas)

Malla protectora  
(blindaje metálico)

Forro exterior



### ESPECIFICACIONES:

Tipo de cable de red:	<b>SFTP Cat 7</b>		
Número de pares:	<b>4 Pares trenzados</b>		
Conductor:	<b>CCA Copper Clad Aluminium (Alambre de aluminio recubierto de cobre)</b>		
Calibre del conductor:	<b>23 AWG (0.57 mm)</b>		
Aislamiento:	<b>Polietileno</b>		
Impedancia:	<b>100±15%Ω</b>		
Velocidad de transmisión:	<b>10 Gbps</b>		
Frecuencia de transmisión:	<b>600 Mhz</b>		
Diámetro exterior:	<b>6.7 mm (± 0.2 mm)</b>		
Forro exterior:	<b>PVC color gris</b>		
Presentaciones:	<b>305 m</b>	<b>CARRETE</b>	ACCCABLE33
	<b>100 m</b>	<b>CAJA</b>	C10033GRIS
	<b>50 m</b>	<b>BOLSA</b>	C5033GRIS