

BOBINAS CAT. 7 SFTP

10.20.1700-100, 10.20.1700-305

Nuestras bobinas de **categoría 7** trabajan a **velocidades de hasta 10.000Mps** dentro de un entorno Ethernet, pudiendo también llevar otras señales como servicios básicos de telefonía, TokenRing y ATM. Diseñado para la **transmisión de frecuencias de hasta 600MHz** y **cumpliendo con la normativa CPR (UE 305/2011) Clase DCA.**



Cat. 7, la máxima velocidad de red al alcance de tu mano. Disponible en bobinas de **100 y 305 metros.**

Los **conductores OFC** garantizan una transmisión de datos óptima. Disfruta de la red Ethernet en su máximo rendimiento.

SFTP: Cable par trenzado blindado. Utilizados principalmente para telecomunicaciones de alta calidad.



Especificaciones:

- No incluye conectores.
- Diámetro del conductor: 0.56 mm.
- Diseñados para redes Ethernet de 10/100/1000/10000 Mbit (10 Gigabit/s).
- Frecuencia de trabajo de hasta 600 Mhz.
- Cumple las Normativas: RoHS, REACH, ISO/IEC 11801:2002 Categoría7/ClaseF, EN50575:2014+A1:2016, EN50173, EN50288-4-1, IEC61156-5.
- **Cumple con normativa CPR (UE 305/2011) Clase DCA.**
- Compatible con IEEE 802.3, 10/100/1000Base-T, 10GBase-T - Compatible con PoE, PoE+.
- Conductor OFC (Oxygen Free Copper), pureza 99,9% con diámetro AWG23.
- Libre de halógenos (LSZH), retardante al fuego y con baja emisión de humos según IEC60332-1, IEC60754 e IEC61034
- Presentado en bobina.