

Cable FTP Cat. 6 100 omhs 24 AWG, LSZH, 4 pares

No. de Parte	Descripción
VOL-6FL4-500R Cable Cat.6, 100 ohms, Sólido, 24 AWG, FTP LSZH 4 Pares Color, Verde, Carrete 500 mts	

Características

- Calibre del conductor: 24 AWG.
- Tipo de aislamiento: polietileno sin halógenos.
- Tipo de ensamble: 4 pares con cruceta central.
- Tipo de cubierta: LSZH con propiedades de baja emisión de humos sin halógenos.
- Separador de polietileno para asegurar alto desempeño contra diafonía.
- Blindaje: Foil de Aluminio/Poliester.
- Para conexiones y aplicaciones IP.
- Conductor de cobre sólido de 0.51 mm.
- Diámetro exterior 6.1 mm.
- Desempeño probado hasta 300 Mhz.
- Impedancia: 100 Ω .

Aplicaciones

- 1.2 Gbps ATM.
- 622 Mbps ATM.
- 100 Base T.
- 100 Mbps TP-PMD.
- 100 BASE VG ANYLAN.
- 1000 Base T.
- Video digital.

Normas Aplicables

- ANSI/TIA/EIA 568B.2-1.
- ANSI/ICEA S-102-700.
- ISO/IEC 11801 (2a edición, clase E).
- NEMA WC66.
- EN 50173-1.
- UL.
- IEC 60332-1 (parte 1).
- IEC 60332-3 C.
- IEC 1034 1/2.
- IEC 60754-1/2.
 NES 713.
 NMX-I-248-NYCE-2005.

 1. Conductores de cobre sólido cal. 24 AWG.
 2. Aislamiento de PE.
 3. Cinta poliester.
 4. Hilo de tierra.
 5. Blindaje tipo FTP.
 6. Cubierta exterior de LSZH.

Tensión máxima de instalación (N)	Rango de Temperatura (°C)	Peso aproximado (kg/km)
90	Instalación 0 a 50 Operación -20 a 60	44