



Cuatro pares de conductores de hilo rígido de cobre pulido AWG 24 (0.51 mm.), aislamiento poliolefina, pantalla cinta aluminio/poliéster más hilo de drenaje y cubierta exterior PVC color gris.*

Cable FTP cat. 5e

■ Aplicaciones

Para cableados de redes que trabajen a velocidades de transmisión de hasta 100 Mbits/seg. y requieran protección electromagnética.

■ Datos técnicos

- Temperatura de servicio: -20°C a +60°C
- Impedancia: 100 Ohm. +/- 15%
- Normas: EIA/TIA 568-A ISO/IEC 11801 y EN 50173
- Radio de curvatura: 12 x diámetro
- Diámetro exterior mm.: 5.9
- Peso Kg/Km.: 37
- Código de colores: par 1: azul - blanco/azul
par 2: naranja - blanco/naranja
par 3: verde - blanco/verde
par 4: marrón - blanco/marrón
- Velocidad de transmisión Gbits/seg. 1
- Atenuación 1 MHz. en dB/100 m. 2.1
- Atenuación 10 MHz. en dB/100 m. 6.6
- Atenuación 16 MHz. en dB/100 m. 8.2
- Atenuación 100 MHz. en dB/100 m. 22
- Capacidad pF/m.: 56
- Velocidad de propagación %: 74

[*] También disponible en Cero Halógenos (FR LS HF) IEC 60754-2 color gris.