



Cuatro pares de conductores de hilo rígido de cobre pulido AWG 24 (0.51 mm.) aislamiento poliolefina, formación por pares, asiento armadura de PVC, armadura de trenza de hilos de acero galvanizado, cubierta exterior de PVC color negro.

Cable UTP categoría 5e armado

■ Aplicaciones

Para cableados de redes que trabajen a velocidades de transmisión de hasta 1 Gbits/seg. donde se requiera una gran protección mecánica o protección anti roedores.

■ Datos técnicos

- Temperatura de servicio: -20°C a +75°C
- Impedancia: 100 Ohm. +/- 15%
- Normas: EIA/TIA 568-A ISO/IEC 11801
- Radio de curvatura: 10 x diámetro.
- Capacidad pF/m.: 56
- Código de colores: par 1: azul - blanco/azul.
par 2: naranja - blanco/naranja.
par 3: verde - blanco/verde.
par 4: marrón - blanco/marrón.

■ Datos físicos y técnicos

- Velocidad de transmisión 1 Gbits/seg.
- Atenuación 1 MHz. en dB/100 m. 2
- Atenuación 10 MHz. en dB/100 m. 6.3
- Atenuación 16 MHz. en dB/100 m. 8.1
- Atenuación 100 MHz. en dB/100 m. 21.6
- Atenuación 300 MHz. en dB/100 m. 40.3
- Velocidad de propagación % 68
- Diámetro exterior mm. 8.1
- Peso Kg/Km. 52