

UTP CATEGORIA 6 PARA INTERIOR GLC



CARACTERÍSTICAS

- Calibre del conductor: 23 AWG.
- Tipo de aislamiento: Polietileno.
- Tipo de ensamble: 4 pares con cruceta central.
- Tipo de cubierta: PVC
- Separador de polietileno para asegurar alto desempeño contra diafonía.
- Para conexiones y aplicaciones IP.
- Conductor de cobre sólido de 0.57 mm.
- Diámetro exterior 6.1 mm.
- Desempeño probado hasta 300 Mhz.
- Opcion vaina cubierta LSZH

APLICACIONES

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

NORMAS APLICABLES

- ANSI/TIA/EIA 568B.2-1.
- ANSI/ICEA S-102-700.
- ISO/IEC 11801.

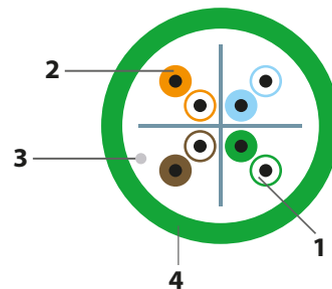


UTP CATEGORIA 6 PARA INTERIOR GLC



OTRA INFORMACIÓN

1. Conductores de cobre sólido cal. 23 AWG.
2. Aislamiento PE.
3. Corón de ruptura.
4. Cubierta exterior de PVC.



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

Código	Descripción
CE-1423	Cable UTP Cat. 6 x 305 mts. GLC
CE-1429	CABLE UTP INTERIOR CAT6 X 305 MTS GLC MAX LSZH