

# 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.

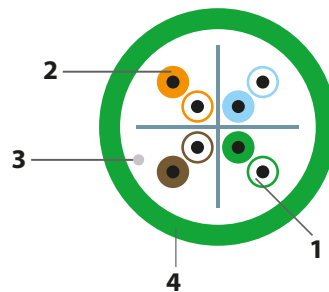


# UTP CATEGORIA 6 PARA INTERIOR GLC



## 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