

Descripción

ENCOM cables Ethernet están hechos de alambre de cobre desnudo puro al 100%, y por lo tanto son compatibles con el código de UL 444 y normas Código eléctrico nacional.

Nuestros cables Cat6 garantizan conexiones de red Giga-bit rápidas y confiables al proteger contra interferencias electromagnéticas (EMI/RFI) y ruido. El resultado es una red rápida y segura.

Especificaciones

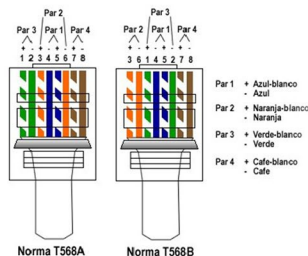
- Calibre:** 24AWG trenzados con conectores machos RJ45 8P8C reforzado, garantizando adelante FTP y compatibilidad en ambos extremos
- Conductores:** Cobre desnudo solido puros 100%
- Ancho de banda**
- Frecuencia:** 350 MHz
- Velocidad:** Hasta 1000 Mbps (1Gbps)
- Snagless:** Funda del cable protege el clip de retención de tapón
- Contactos:** Chapados en oro de 50 micras
- Cumple pruebas de performance:** ANSI/TIA/EIA-568-B.1
- Chaqueta:** Revestimiento tipo PVC, CMR (Riser)
- Compatibilidad:** Conector estándar
- Color:** Rojo, azul, gris y amarillo
- Material:** Cobre, cubierta plástica de PVC CMR



Información para pedidos

Cable de conexión - RJ45 - CAT 6		
Numero de parte	Descripción	Color
EG-PLSFTP4P-C6-3FT-BL	Cable de conexión - RJ45 - CAT 6	●
EG-PLSFTP4P-C6-3FT-RD	Cable de conexión - RJ45 - CAT 6	●
EG-PLSFTP4P-C6-3FT-GR	Cable de conexión - RJ45 - CAT 6	●
EG-PLSFTP4P-C6-3FT-YL	Cable de conexión - RJ45 - CAT 6	●
EG-PLSFTP4P-C6-7FT-BL	Cable de conexión - RJ45 - CAT 6	●
EG-PLSFTP4P-C6-7FT-RD	Cable de conexión - RJ45 - CAT 6	●
EG-PLSFTP4P-C6-7FT-GR	Cable de conexión - RJ45 - CAT 6	●
EG-PLSFTP4P-C6-7FT-YL	Cable de conexión - RJ45 - CAT 6	●
EG-PLSFTP4P-C6-10FT-BL	Cable de conexión - RJ45 - CAT 6	●
EG-PLSFTP4P-C6-10FT-RD	Cable de conexión - RJ45 - CAT 6	●
EG-PLSFTP4P-C6-10FT-GR	Cable de conexión - RJ45 - CAT 6	●
EG-PLSFTP4P-C6-10FT-YL	Cable de conexión - RJ45 - CAT 6	●
EG-PLSFTP4P-C6-15FT-BL	Cable de conexión - RJ45 - CAT 6	●
EG-PLSFTP4P-C6-15FT-RD	Cable de conexión - RJ45 - CAT 6	●
EG-PLSFTP4P-C6-15FT-GR	Cable de conexión - RJ45 - CAT 6	●
EG-PLSFTP4P-C6-15FT-YL	Cable de conexión - RJ45 - CAT 6	●

Norma EIA TIA 568



Todos los derechos reservados- ENCOM GLOBAL

www.encomsa.com



Certificaciones