

CABLE UTP SAT CAT 5E CCA (INTERIOR)

SAT UC540CA100IB

- Longitud de 100m
- Calibre 0.48mm
- Categoría 5E
- Interior
- Aleación

BENEFICIOS

- Su longitud es ideal para llevar a cabo una considerable cantidad de proyectos.
- La categoría del cable permite un buen ancho de banda.
- La reducción de interferencia es muy buena gracias a sus pares trenzados.

APLICACIONES



Data center



Redes

CONECTIVIDAD



Redes para Wifi



Redes para 2G



Ethernet

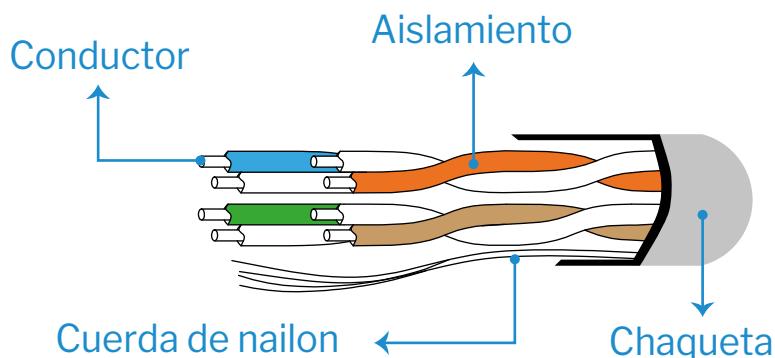
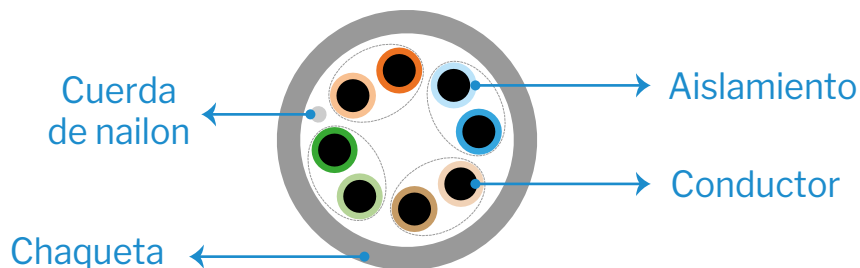
GARANTÍA



Contamos con el personal y la infraestructura necesaria para darle un excelente servicio Post-Compra.

DESCRIPCIÓN

El cableado SAT esta pensado para brindarle confianza y seguridad, gracias a sus excelentes materiales de fabricación y la alta calidad en su elaboración, lleve a cabo sus proyectos con total confianza



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS*

| Descripción | | Especificaciones |
|-----------------------------------|--------------------------------------|--|
| Referencia | | SAT UC540CA100IB |
| Conductor | Material | Aluminio revestido de cobre 70 / 30 |
| | Construcción | 1 / 0.48 +/- 0.015mm |
| | Tamaño | 24AWG X 4P |
| Aislamiento | Material | HDPE |
| | Espesor mínimo | 0.188 mm |
| | Espesor AVG | 0.205 mm |
| | Diametro | 0.90+/-0.02mm |
| | Color | Blanco / Azul Blanco / Naranja Blanco / Verde Blanco / Café |
| Cubierta | Material | PVC |
| | Espesor Mínimo | 0.54mm |
| | Espesor AVG | 0.60mm |
| | Diametro | 5.00 +/- 0.20mm |
| | Cubierta (Exteriores) | PVC |
| Características Eléctricas (20°C) | Resistencia DC | Max 10% |
| | Capacitancia Par a Tierra | Max 3300pF / Km |
| | Impedancia Característica | 100 +/- 150HM |
| | Velocidad Nominal de Propagación (%) | 67 |
| | Retraso de Propagación | Max 518ns/ 100 |
| | Sesgo de Retraso | Max 33ns / 100m |
| Otros | Longitud | 100 m / 328 ft |
| | Tamaño Caja (cm) | 63 x 29 x 30 |
| | Peso (kg) | Neto: 9,7 |
| Bruto: 12,7 | | |