

Cable UTP 4 pares aluminio cobre exterior



Aplicación

Cable de par trenzado 4 pares sin blindar para redes que incluyen Ethernet, transmisión de datos, voz e imagen en instalaciones interiores.

Se recomienda para transmision de datos tramos no mayores a 30 metros

Características Constructivas

Alambre de alumino cobre Ø 0,50 mm. Aislación en PEHD solido.

Binado de a pares segur códigos de colores Cableado en forma concéntrico segur especificación

Cordón de desgarre hilo de poliamida.

Cubierta de P.V.C Negro con proteccion UV apto para exterior Marcación sobre cubierta tipo de cable mas secuencial metros Acondicionamiento estándar Cajas por 305 metros.

Par N°	Conductor A	Conductor B
1	Blanco Azul	Azul
2	Blanco Naranja	Naranja
3	Blanco Verde	Verde
4	Blanco Marrón	Marrón



Características

Resistencia Eléctrica DC @ 20° C <15Ω/100 mts

Desbalance Resistencia DC máx. 5%

Velocidad nominal de Propagación (NVP) 65%

Tiempo de propagación máximo 555 ns

Diferencia de retardo máximo 50 ns.

Peso aproximado 20 Kilogramos / Kilometro

Diámetro externo aproximado 5,2mm