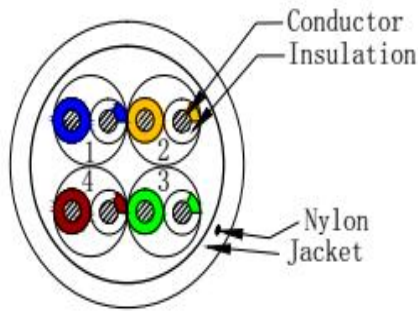


Descripción

Cable CAT5E UTP hecho de Pure Copper (99.99% cobre) con alto rendimiento. 24AWG puede pasar FLUKE DTX-1800. Ancho de banda de 100MHZ para aplicaciones de datos, Fast Ethernet y 155Mbps. Fácil identificación de los pares de colores y franjas. 10Base-T, 100Base-TX, 100Base-T4, 1000Base-T. El ancho de banda efectivo de los datos es de 1 Gbit / s. La distancia máxima de transmisión es de 230M.

- . Estructura: 4 pares trenzados
- . Director: Pure Copper
- . Aislamiento: HD-PE
- . Chaqueta de PVC
- . Temperatura clasificada: 75 ° C
- . Impedancia: $100 \pm 15\% \Omega$
- . Frecuencia: 100MHz
- . Estándar de referencia: YD / T1019-2001, ISO / IEC 11801, ANSI / TIA / EIA-568.
- TVD119045: 305M / caja de regalo



- Insulation Color:
1. Blue&White/Blue
 2. Orange&White/Orange
 3. Green&White/Green
 4. Brown&White/Brown

Especificaciones técnicas

CONDUCTOR	Calibre	24 AWG
	Material	Pure Copper
	Diámetro	0.5mm
AISLANTE	Material	HD-PE
	Espesor	0.19mm
	Diámetro	0.91 ± 0.03mm
CUBIERTA	Material	PVC
	Espesor	0.5mm
	Diámetro	5.1 ± 0.3mm
	Color	GRIS TVD119045/TVD119046
	Color	Blanco TVD119121/TVD119130