

NetKey® Category 6 UTP Patch Cords



CATEGORIA CABLEADO Y ESTRUCTURADO

ESPECIFICACIONES:

Cable de cobre UTP de categoría 6 reúne ANSI/TIA-568-C.2 Categoría 6 e ISO 11801 2ª edición clase E canal estándares. Los conductores de son 24 AWG de cobre aislados con polímeros polietileno de alta densidad. Los conductores de cobre son torcido en pares, separados por un divisor de Cruz y cubierto por un poco de humo cero halógeno o PVC retardante de llama (CM o CMR) chaqueta.

Información técnica:

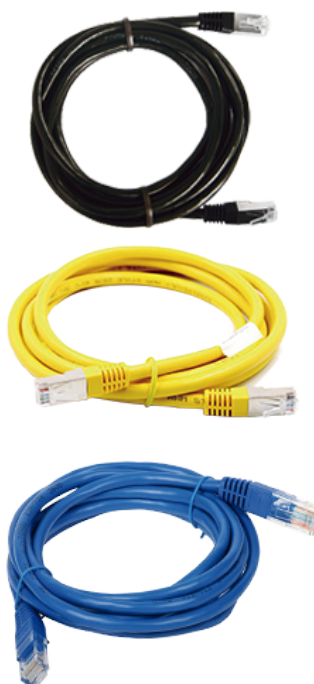
Funcionamiento eléctrico:	Certificado de desempeño en una configuración del conector de 4 hasta 100 metros, cumple con ANSI/TIA-568-C.2 Categoría 6 e ISO 11801 2da edición clase E canal requisitos
Aislador de conductor:	24 AWG de cobre sólido con aislamiento de polímero HPDE
Clasificación de la llama:	LSZH – IEC 60332-1, 60754-1, 60754-2, 61034-2 PVC (CM) – UL 1685 PVC (CMR) – UL 1666
Cumplimiento de PoE:	Cumple con IEEE 802.3af y IEEE 802.3at para aplicaciones PoE
Tensión de la instalación:	110N (25 lbf.) Máximo.
Clasificación de temperatura:	0° a 50° C (32° a 122° F) durante la instalación -20° a 60° C (14° a 140° F) durante la operación
Chaqueta del cable:	LSZH-baja humo cero halógeno CM-PVC CMR – PVC retardante de llama
Diametro de Cable:	nominal de 5.6 milímetros (0,222 pulg.)
Peso del cable:	LSZH – 12.5 kg/305m (27 lbs./1000 ft.) CM – 12 kg/305m (26 lbs./1000 ft.) CMR – 13 kg/305m (28 lbs./1000 ft.)
Emvalage:	caja de 305m (1000 pies) fácil-pay-out LSZH-14,5 kg 305m (30 lb/1000 ft.) PVC (CM): 14 kg / 305m (29 lbs/1000 ft.) PVC (CMR) – 15 kg / 305m (31 lbs/1000 ft.) Envasados probaron a ISTA procedimiento 1A

keyfeatures y beneficios

Tercera parte probado	Cable ha sido probado como parte del NetKey® categoría 6 UTP cobre cableado sistema por un laboratorio independiente y cumple con los requisitos de canal eléctrico de la siguiente norma: norma categoría 6 ANSI/TIA-568-C.2
Longitud descendente Marcadores de Cable	Fácil identificación de cable restante reduce la instalación tiempo y cable de chatarra
Cruz divisor	Separa trenzado pares para un rendimiento de cable robusto
Caja de pago fácil:	asegura un desempeño adecuado y proporciona una rápida instalación

Aplicaciones:

- Las aplicaciones incluyen:
- Ethernet 10BASE-T, 100BASE-T (Fast Ethernet) y 1000BASE-T (Gigabit Ethernet)
 - 155 Mb/s ATM, 622 Mb/s ATM, 1,2 Gb/s ATM
 - Token ring 4/16



Colores Disponibles:

- Azul
- Negro
- Amarillo

Longitud de cables:

- 1 Mts.
- 2 Mts.
- 3 Mts.

COD.: 452512-1

COD.: 452512-2

COD.: 452512-3

www.jebtecnologia.com