

En algunas aplicaciones, debe usarse con este cable un reforzador de señal (Número de Modelo: B120-000-SL) para asegurar una señal suficientemente fuerte para su pantalla. Una solución alterna es usar un Extensor DVI sobre Cat5 de Tripp Lite (Número de Modelo: B140-101X) en lugar de uno de 22.86 m [75 pies]. Cable DVI y reforzador de señal.

Cable DVI de Conexión Única, Cable para Monitor TMDS Digital (DVI-D M/M), 23 m [75 pies]

NÚMERO DE MODELO: P561-075



General

El cable TMDS de conexión única DVI de 22.9 m [75 pies] de Tripp Lite proporciona el gran rendimiento y ancho de banda necesarios para las pantallas actuales de video digital. Contactos bañados en oro aseguran una excelente conductividad, mientras que el blindaje doble (laminado y trenzado) proporciona máxima protección EMI / RFI. Utilícelo junto con tarjetas de video DVI con especificación de enlace único. Ambos conectores DVI están moldeados, tienen liberación de la tensión integral para una vida útil larga y confiable y collarines de ferrita para eliminar las interferencias eléctricas extrañas. En la mayoría de las aplicaciones, será necesario usar con este cable un reforzador de señal (B120-000-SL) para asegurar una señal suficientemente fuerte para su pantalla.

Características

- Para uso con equipo especificado para enlace TMDS sencillo
- Compatible con pantallas planas, pantallas CRT digitales y proyectores
- Proporciona anchos de banda para resoluciones de hasta 1920 x 1200
- Transmisión digital de alta velocidad hasta 9.9 Gbps
- Cables moldeados de calidad superior con blindaje laminado / malla brindan máxima protección contra EMI / RFI
- En la mayoría de las aplicaciones, será necesario usar con este cable un reforzador de señal (B120-000-SL) para asegurar una señal suficientemente fuerte para su pantalla

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332168580

Destacado

- Para uso con equipo especificado para enlace TMDS sencillo
- Compatible con pantallas planas, pantallas CRT digitales y proyectores
- Proporciona anchos de banda para resoluciones de hasta 1920 x 1200
- Transmisión digital de alta velocidad hasta 9.9Gbps
- Cables moldeados de calidad superior con blindaje laminado/trenzado brindan máxima protección contra EMI / RFI

Requisitos del Sistema

- Monitor DVI y computadora

El Paquete Incluye

- Cable TMDS de Enlace Sencillo DVI (DVI-D M/M) de 22.86 m [75 pies]

Tipo de Producto	Pasivo
Tecnología	DVI
Tipo de Cable	Pasivo
FÍSICAS	
Color	Negro
Color del Forro del Cable	Negro
Longitud del Cable (pies)	75
Longitud del Cable (m)	22.87
Longitud del Cable (pulgadas)	900
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	17.00 x 14.00 x 1.00
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	43.18 x 35.56 x 2.54
Peso de Envío (lb)	3.20
Peso de Envío (kg)	1.45
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	DVI-D DE CONEXIÓN ÚNICA (MACHO)
Lado B - Conector 1	DVI-D DE CONEXIÓN ÚNICA (MACHO)
Conector con Seguro o de Alta Sujeción	No
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación IP68	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida