

## Cable Coaxial de Alta Resolución Especificación Plenum para Monitor VGA con RGB coaxial (HD15 M/M), 2048 x 1536 (1080p), 15.24 m [50 pies]

NÚMERO DE MODELO: **P502-050-P**



Permite una conexión de alta resolución entre su computadora y monitor equipados con VGA alejados hasta a 15.24 m [50 pies] sin efectos fantasma.

### General

El Cable Coaxial de Alta Resolución Especificación Plenum para Monitor VGA (M/M) P502-050-P le permite conectar su computadora y monitor equipados con VGA separados hasta 15.24 m [50 pies]. Construcción de cable de video mini-coaxial (RGB) y video pareado, soporta resoluciones de video hasta 2048 x 1536, incluyendo 1080p, sin efectos fantasma. El forro con especificación plenum es ideal para tender el cable a través de techos, paredes y ductos.

El blindaje de lámina y malla entrega calidad de señal confiable, libre de error y protección contra ruido en la línea por EMI / RFI que pueda distorsionar o destruir la información. Los conectores moldeados HD15 macho bañados en oro con contactos bañados en oro proporcionan máxima conductividad y minimizan la pérdida de datos. La liberación de la tensión integrada da al cable flexibilidad extra, reduce la tensión y ayuda al cable y conectores a moverse libremente sin agrietarse.

### Características

**Permite la Conexión entre una Computadora y Monitor Equipados con VGA Hasta a 15.24 m [50 pies]**

- Soporta resoluciones de video de hasta 2048 x 1536, incluyendo 1080p
- Hecho de alambre de video mini-coaxial (RGB) y pareado
- El blindaje de lámina y malla protege contra ruido en la línea por EMI / RFI que puede distorsionar o destruir los datos
- Los conectores moldeados HD15 macho y contactos bañados en oro proporcionan máxima

### Destacado

- Soporta resoluciones de video de hasta 2048 x 1536, incluyendo 1080p
- Hecho de alambre de video mini-coaxial (RGB) y pareado
- El blindaje de lámina y malla bloquea el peligroso ruido en la línea por EMI / RFI.
- Conectores y contactos bañados en oro para máxima conductividad.
- Forro con especificación plenum recomendado para techos, paredes y conductos

### Requisitos del Sistema

- Dispositivo de visualización con entrada HD15
- Computadora con salida HD15

### El Paquete Incluye

- P502-050-P – Cable Coaxial de Alta Resolución para Monitor VGA Especificación Plenum (M/M), 15.24 m [50 pies]

conductividad y minimizan la pérdida de datos.

- La liberación de la tensión integrada protege al cable y conectores contra esfuerzos y agrietamientos
- Forro con especificación plenum recomendado para conexiones a través de techos, paredes y conductos

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332130679
ENTRADA	
Longitud del Cable (pies)	50
Longitud del Cable (m)	15.2
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	17.000 x 14.000 x 1.000
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	43.18 x 35.56 x 2.54
Peso de Envío (lb)	4.1000
Peso de Envío (kg)	1.86
Color	Negro
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	HD15 (MALE)
Lado B - Conector 1	HD15 (MALE)
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida