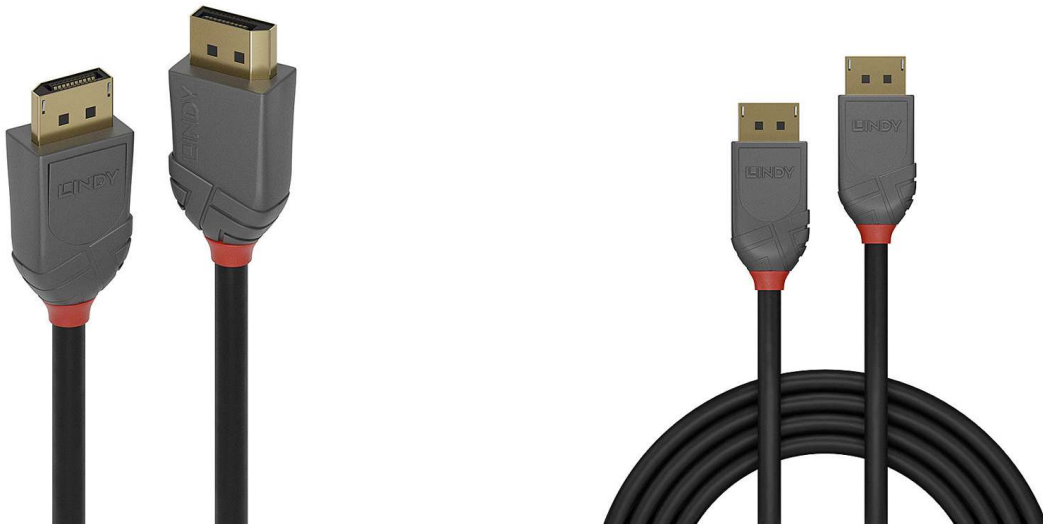


Part no.:

36483

## 3m DisplayPort 1.4 Cable, Anthra Line

DP Male to Male



### | DESCRIPTION

- Professional choice DisplayPort 1.4 cable for commercial and high performance AV and IT installations
- Supports UHD resolutions up to 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit including 4K 4096x2160@144Hz 4:2:2 10bit
- Robust ABS housing 24K gold plated connectors and contacts
- Triple shielded cable, corrosion resistant tinned copper 28AWG conductors
- DisplayPort 1.4, 8K 4K, 3D, 32.4Gbps; 10 year warranty

From the Lines cable connectivity concept developed by Lindy, Anthra Line DisplayPort cables are the professional choice for high performance connections in commercial AV and IT installations.

Anthra Line DisplayPort cables are premium connections that feature triple shielded with 28AWG tinned copper conductors for performance and corrosion resistance. High quality 24K gold plated contacts and connectors maintain optimal signal integrity and maximum reliability.

UHD resolutions up to 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit, including 4K 4096x2160@144Hz 4:2:2 10bit and HDCP are supported. DisplayPort 1.4 technology and DisplayPort compliance certification ensures compatibility with all DisplayPort enabled devices.

Anthra Line DisplayPort cables are available in lengths: 0.5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 7.5m and 10m.

### Connectors

- Connector A: DisplayPort Male
- Connector B: DisplayPort Male
- Housing Material: ABS

- Connector Plating: 24K Gold 15µm
- Pin Construction: Phosphor Bronze
- Pin Plating: 24K Gold 3µm
- Dimensions (approx.) WxDxH: 20.7x42.6x13mm (0.81x1.68x0.51in)

#### Cable Construction

- Length: 3m (9.84ft)
- Standard: DisplayPort 1.4
- Colour: Black
- Type: Round
- Jacket Diameter: 7.0mm (0.28in)
- Jacket Material: PVC
- Conductor Material: Copper
- Conductor Gauge: 28AWG
- Shielding: Copper Braid 65%

#### Specifications

- Supported Bandwidth: 32.4Gbit/s
- Maximum Resolution:
  - 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit
  - 4096x2160@144Hz 4:2:2 10bit
- Nominal Attenuation: 100MHz-450MHz <5.1dB, 450MHz-8100MHz <33.28dB
- Minimum Band Radius: 58.4mm (2.14in)
- Operating Temperature: -20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
- Storage Temperature: -25°C - 85°C (-13°F - 185°F)
- ATC Approved: -

#### Miscellaneous

- Packaging Type: Polybag
- Warranty (Years): 10
- Product Compliance: RoHS, REACH, UL

#### Purchasing Information

- No.: 36483
- EAN: 4002888364836

This product is also available in other lengths

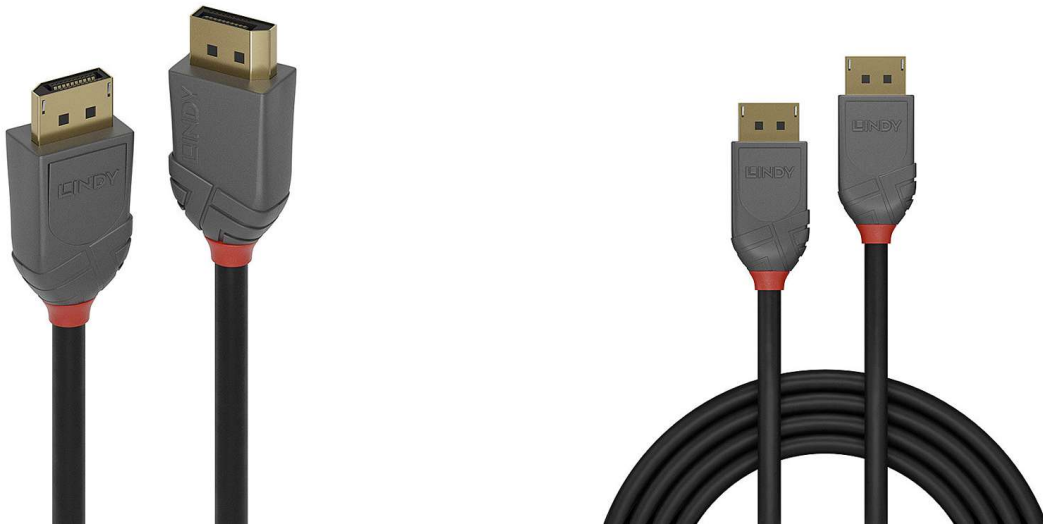
- 36480 - 0.5m (1.64ft)
- 36481 - 1m (3.28ft)
- 36482 - 2m (6.56ft)
- 36483 - 3m (9.84ft)
- 36484 - 5m (16.40ft)

Artikelnr.:

36483

## 3m DisplayPort 1.4 Kabel, Anthra Line

DP Stecker an Stecker



### | BESCHREIBUNG

- Professionelle DisplayPort 1.4-Kabel für hochperformante, kommerzielle AV- und IT-Anwendungen
- Unterstützt UHD-Auflösungen bis zu 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8Bit inklusive 4K 4096x2160@144Hz 4:2:2 10Bit
- Robustes ABC-Gehäuse mit 24K vergoldeten Kontakten und Steckerhülsen
- 3-fach geschirmtes Kabel mit korrosionsbeständigem, 28AWG-verzinnem Kupferleiter
- DisplayPort 1.4, 8K 4K, 3D, 32.4Gbit/s; 10 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen [hier](#)

Cable Lines steht für das Konzept zeitgemäßer, kabelgebundener Konnektivitätslösungen von Lindy. Die Anthra Line DisplayPort-Kabel aus dem Cable-Line-Konzept sind die professionelle Wahl, wenn es darum geht, Verbindungen für höchste Auflösungen in kommerziellen AV- und IT-Anwendungen zu realisieren.

Die Anthra Line DisplayPort-Kabel verfügen über eine 3-fache Schirmung und verzinnte Kupferleiter mit 28AWG-Querschnitt für höchste und verlustfreie Übertragungsleistung. Dauerhafte Korrosionsbeständigkeit und maximale Zuverlässigkeit gewährleisten die hochqualitativ gefertigten, mit 24K vergoldeten Kontakte und Steckerhülsen.

Unterstützt werden UHD-Auflösungen bis zu 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8Bit inklusive 4K 4096x2160@144Hz 4:2:2 10-bit. Die DisplayPort 1.4-Technologie und die DisplayPort-Compliance-Zertifizierung gewährleisten die Kompatibilität mit allen DisplayPort-fähigen Geräten.

Verfügbar in den Längen 0.5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 7.5m und 10m.

### Anschlüsse

- Steckverbinder A: DisplayPort-Stecker

- Steckverbinder B: DisplayPort-Stecker
- Gehäusematerial: ABS
- Beschichtung des Steckverbinders: 24K Gold 15µm
- Pin Konstruktion: Phosphorbronze
- Beschichtung der Pins: 24K Gold 3µm
- Abmessungen (ca.) BxTxH: 20.7x42.6x13mm (0.81x1.68x0.51in)

#### Kabelkonstruktion

- Länge: 3m (9.84ft)
- Standard: DisplayPort 1.4
- Farbe: Schwarz
- Typ: Rund
- Manteldurchmesser: 7.0mm (0.28in)
- Mantelmaterial: PVC
- Leitermaterial: Kupfer
- Leitermaße: 28AWG
- Schirmung: Kupfergeflecht, 65%

#### Spezifikationen

- Unterstützte Bandbreite: 32.4Gbit/s
- Maximale Auflösung:
  - 7680x4320@60Hz 4:2:2 8Bit
  - 4096x2160@144Hz 4:2:2 10Bit
- Nominale Dämpfung: 100MHz-450MHz <5.1dB, 450MHz-8100MHz <33.28dB
- Minimaler Biegeradius: 58.4mm (2.14in)
- Betriebstemperatur: -20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
- Lagertemperatur: -25°C - 85°C (-13°F - 185°F)

#### Sonstiges

- Verpackungstyp: Polybag
- Garantie (Jahre): 10
- Produkt Compliance: RoHS, REACH, UL

#### Verkaufsinformationen

- No. 36483
- EAN: 4002888364836

Dieses Produkt ist auch in anderen Längen verfügbar

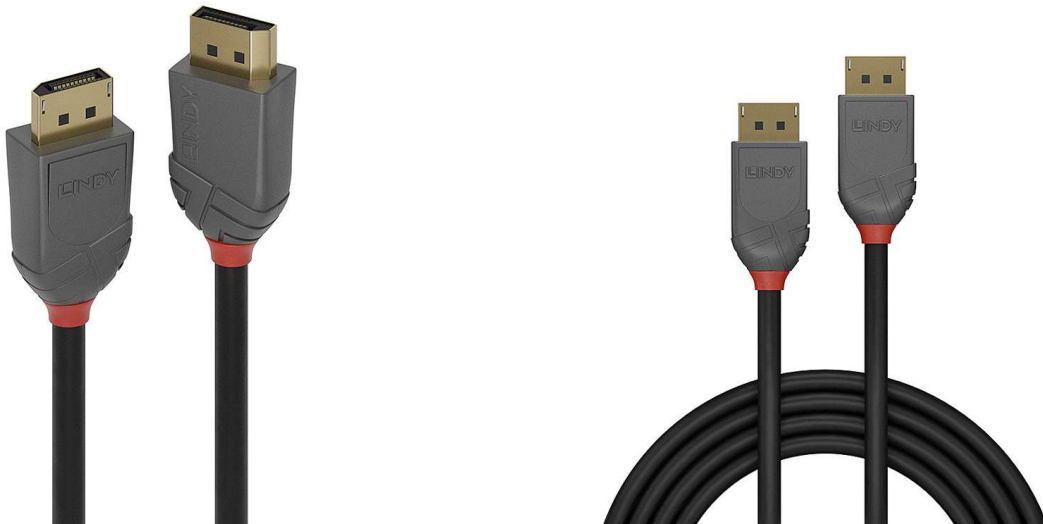
- 36480 - 0.5m (1.64ft)
- 36481 - 1m (3.28ft)
- 36482 - 2m (6.56ft)
- 36483 - 3m (9.84ft)
- 36484 - 5m (16.40ft)

No.:

36483

## Câble DisplayPort 1.4, Anthra Line, 3m

DP mâle/mâle



### | DESCRIPTION

- Câble DisplayPort 1.4 de choix professionnel pour les installations AV et informatiques hautes performances
- Prend en charge les résolutions UHD jusqu'à 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit, incluant la 4K 4096x2160@144Hz 4:2:2 10bit
- Boitier en ABS robuste avec connecteurs et contacts plaqués or 24 carats
- Câble avec triple blindage, conducteurs 28AWG en cuivre étamé résistant à la corrosion
- DisplayPort 1.4, 8K 4K, 3D, 32.4Gbit/s; Garantie 10 ans

Faisant partie du concept de connectivité Line développé par LINDY, les câbles Anthra Line DisplayPort sont un choix professionnel pour les connexions hautes performances dans les installation AV et IT.

Les câbles Anthra Line DisplayPort offrent des connexions premium et disposent d'un triple blindage avec des conducteurs 28AWG en cuivre étamé pour des performances supérieures et une résistance à la corrosion. Les connecteurs et les contacts haute qualité plaqués or 24 carats maintiennent l'intégrité et la fiabilité du signal.

Les résolutions UHD jusqu'à 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit, incluant la 4K 4096x2160@144Hz 4:2:2 10bit et l'HDCP sont pris en charge. La certification de conformité avec la technologie DisplayPort 1.4 assure une compatibilité avec tous les appareils équipés en DisplayPort.

Les câbles Anthra Line DisplayPort sont disponibles en longueurs de 0,5 m à 10 m.

### Connectiques

- Connecteur A: DisplayPort mâle
- Connecteur B: DisplayPort mâle

- Matériau du boîtier: ABS
- Revêtement du connecteur: or 24 carats 15µm
- Matériau des broches: bronze phosphoreux
- Revêtement des broches: or 24 carats 3µm
- Dimensions (approx.) LxH: 20.7x42.6x13mm (0.81x1.68x0.51in)

#### Détails du Câble

- Longueur: 3m (9.84ft)
- Norme: DisplayPort 1.4
- Couleur: noir
- Type: Rond
- Diamètre de la gaine: 7.0mm (0.28in)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: Cuivre
- Section des conducteurs: 28AWG
- Blindage: Tresse cuivre (couverture 65%)

#### Spécifications

- Bande passante prise en charge: 32.4Gbit/s
- Résolution maximale:
  - 7680x4320@60Hz 4:2:2 8Bit
  - 4096x2160@144Hz 4:2:2 10Bit
- Atténuation nominale: 100MHz-450MHz <5.1dB, 450MHz-8100MHz <33.28dB
- Rayon de courbure minimal: 58.4mm (2.14in)
- Température de fonctionnement: -20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
- Température de stockage: -25°C - 85°C (-13°F - 185°F)

#### Divers

- Type d'emballage: sachet individuel
- Garantie (années): 10
- Conformité produit: RoHS, REACH, UL

#### Informations Commerciales

- No. 36483
- EAN: 4002888364836

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs verfügbar

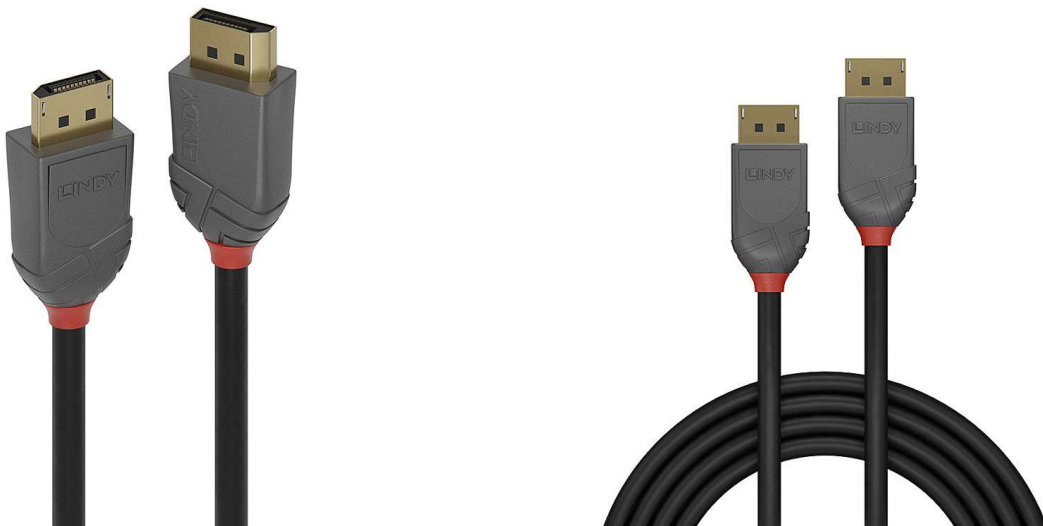
- 36480 - 0.5m (1.64ft)
- 36481 - 1m (3.28ft)
- 36482 - 2m (6.56ft)
- 36483 - 3m (9.84ft)
- 36484 - 5m (16.40ft)

No.:

36483

## Cavo DisplayPort 1.4 Anthra Line, 3m

DP Maschio Maschio



### | DESCRIZIONE

- Cavo DisplayPort 1.4 professionale per installazioni AV e IT ad alte prestazioni
- Supporta risoluzioni UHD fino a 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit incluso 4K 4096x2160@144Hz 4:2:2 10bit
- Guscio in ABS con connettori e contatti placcati oro 24K
- Cavo con tripla schermatura, conduttori 28AWG in rame stagnato resistenti alla corrosione
- DisplayPort 1.4, 8K 4K, 3D, 32.4Gbps; 10 anni di garanzia

Dal concetto di connettività delle nuove linee sviluppate da Lindy nascono i cavi DisplayPort Anthra Line, la soluzione professionale per installazioni AV e IT ad alte prestazioni.

I cavi DisplayPort Anthra Line sono realizzati con conduttori 28AWG in rame stagnato con tripla schermatura per performance ottimali e resistenza alla corrosione. I connettori e contatti placcati oro 24K permettono di mantenere il segnale integro e stabile.

Supportano risoluzioni UHD fino a 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit, 4K 4096x2160@144Hz 4:2:2 10bit e HDCP. Il supporto dello standard DisplayPort 1.4 assicura la compatibilità con qualsiasi dispositivo DisplayPort anche di ultima generazione.

I cavi DisplayPort Anthra Line sono disponibili in diverse metrature da 0.5m a 10m.

### Connettori

- Connettore A: DisplayPort Maschio
- Connettore B: DisplayPort Maschio
- Materiale dei Connettori: ABS
- Placcatura dei Connettori: Oro 24K 15µm

- Composizione dei Pin: Bronzo al fosforo
- Placcatura dei Pin: Oro 24K 3µm
- Dimensioni (ca.) LxPxA: 20.7x42.6x13mm (0.81x1.68x0.51in)

#### Composizione del cavo

- Lunghezza: 3m (9.84ft)
- Standard: DisplayPort 1.4
- Colore: Nero
- Tipo: Rotondo
- Diametro della Guaina: 7.0mm (0.28in)
- Materiale della Guaina: PVC
- Materiale del Conduttore: Rame
- Dimensione del Conduttore: 28AWG
- Schermatura: Maglia di rame 65%

#### Specifiche

- Larghezza di banda supportata: 32.4Gbit/s
- Risoluzione massima:
  - 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit
  - 4096x2160@144Hz 4:2:2 10bit
- Attenuazione nominale: 100MHz-450MHz <5.1dB, 450MHz-8100MHz <33.28dB
- Raggio minimo di curvatura: 58.4mm (2.14in)
- Temperatura operativa: -20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
- Temperatura di stoccaggio: -25°C - 85°C (-13°F - 185°F)
- Certificazione ATC: -

#### Varie

- Tipo di imballaggio: Polybag
- Garanzia (Anni): 10
- Conformità prodotto: RoHS, REACH, UL

#### Riferimenti per l'ordine

- No.: 36483
- EAN: 4002888364836

Questo prodotto è disponibile in diverse lunghezze

- 36480 - 0.5m (1.64ft)
- 36481 - 1m (3.28ft)
- 36482 - 2m (6.56ft)
- 36483 - 3m (9.84ft)
- 36484 - 5m (16.40ft)

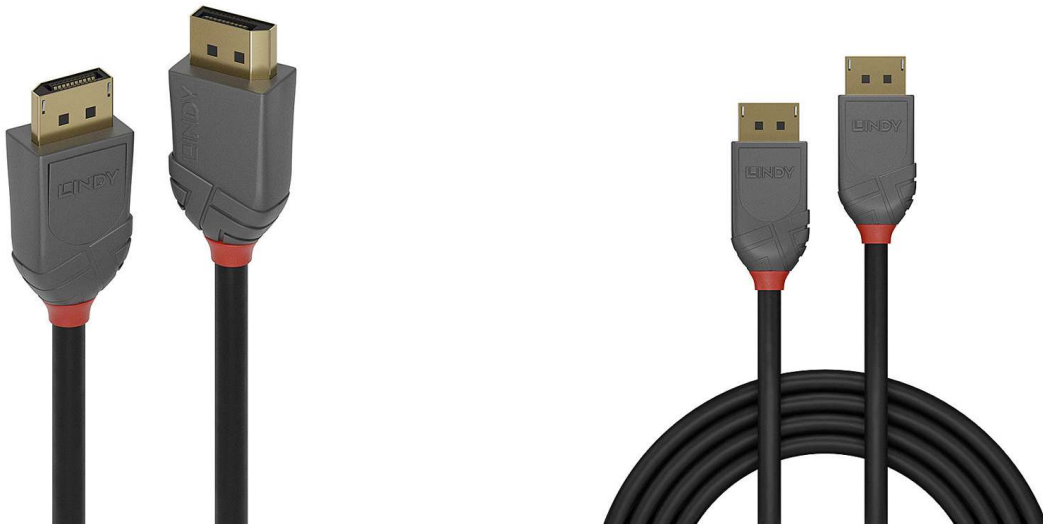


No.:

36483

## Cable DisplayPort 1.4 línea Anthra, 3m

DP Macho a Macho



### | DESCRIPCIÓN

- Cable DisplayPort 1.4 de elección profesional para instalaciones AV y de TI comerciales y de alto rendimiento
- Soporta resoluciones UHD de hasta 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit incluyendo 4K 4096x2160@144Hz 4:2:2 10bit
- Robusta carcasa ABS 24K chapada en oro conectores y contactos
- Cable de triple blindaje, conductores de cobre estañado 28AWG resistentes a la corrosión
- DisplayPort 1.4, 8K, 4K, 3D, 32,4Gbps; 10 años de garantía

A partir del concepto de conectividad de líneas de cable desarrollado por Lindy, los cables Anthra Line DisplayPort son la elección profesional para conexiones de alto rendimiento en instalaciones comerciales de AV y TI.

Los cables Anthra Line DisplayPort son conexiones premium que cuentan con triple blindaje con conductores de cobre estañado de 28AWG para un alto rendimiento y resistencia a la corrosión. Los contactos y conectores chapados en oro de 24 quilates de alta calidad mantienen una integridad de señal óptima y la máxima fiabilidad.

Se admiten resoluciones UHD de hasta 8K 7680x4320@60Hz 4:2:2 de 8 bits, incluidos 4K 4096x2160@144Hz 4:2:2 de 10 bits y HDCP. La tecnología DisplayPort 1.4 y la certificación de cumplimiento de DisplayPort garantizan la compatibilidad con todos los dispositivos habilitados para DisplayPort.

Los cables Anthra Line DisplayPort están disponibles en longitudes: 0,5 m, 1 m, 2 m, 3 m, 5 m, 7,5 m y 10 m.

### Conectores

- Conector A: DisplayPort macho
- Conector B: DisplayPort macho
- Material de la carcasa: ABS
- Revestimiento del conector: 24K Gold 15µm

- Construcción del pasador: bronce fosforado
- Chapado de pines: Oro de 24K 3µm
- Dimensiones (aprox.)WxDxH: 20.7x42.6x13mm(0,81x1,68x0,51")

#### Construcción de cables

- Longitud: 3m (9.84 pies)
- Estándar: DisplayPort 1.4
- Color: Negro
- Tipo: Redondo
- Diámetro de la cobertura: 7,0mm (0,28")
- Material de la cobertura: PVC
- Material del conductor: Cobre
- Calibre del conductor: 28AWG
- Blindaje: Cobre trenzado 65%

#### Características técnicas

- Ancho de banda soportado: 32,4Gbit/s
- Resolución máxima:
  - 7680x4320@60Hz 4:2:2 8bit
  - 4096x2160@144Hz 4:2:2 10bit
- Atenuación nominal: 100MHz-450MHz <5.1dB,450MHz-8100MHz <33.28dB
- Radio de banda mínimo: 58,4mm (2,14")
- Temperatura de funcionamiento: -20 ° C - 80 ° C (-4 ° F - 176 ° F)
- Temperatura de almacenamiento: -25 ° C - 85 ° C (-13 ° F- 185 ° F)
- AtC Aprobado: -

#### Miscelánea

- Tipo de embalaje: Bolsa de polietileno
- Garantía (años): 10
- Certificado: RoHS, REACH, UL

#### Información de compra

- No.: 36483
- EAN: 4002888364836

Este producto también está disponible en otras longitudes

- 36480 - 0,5m (1,64 pies)
- 36481 - 1m (3,28 pies)
- 36482 - 2m (6,56 pies)
- 36483 - 3m (9,84 pies)
- 36484 - 5m (16,40 pies)