

Rallonge DVI-D Single Link, Anthra Line



N° Art.:
10 m - 36240
15 m - 36241
20 m - 36242
25 m - 36243

Description

- Câble DVI-D Single Link de qualité professionnelle de hautes performances dans les domaines AV et IT
- Prend en charge les résolutions DVI jusqu'à 1920x1200@60Hz et HDTV jusqu'à 1080p
- Boîtier connecteur robuste en PVC, connectiques et contacts or 24 carats
- Câble à triple blindage, conducteurs 28AWG en cuivre étamé résistants à la corrosion
- Garantie 10 ans

Faisant partie du concept de connectivité "Line" développé par LINDY, les câbles Anthra Line DVI-D Single Link constituent le choix professionnel pour les connexions haute résolution dans les applications audio/vidéo et l'affichage numérique.

Les câbles Anthra Line DVI-D Single Link sont caractérisés par un triple blindage avec des conducteurs 28AWG en cuivre étamé assurant performance et résistance à la corrosion. Connectiques et contacts haute qualité plaqués or 24 carats garantissent intégrité du signal et fiabilité maximale.

Le boîtier connecteur dispose d'une empreinte grip pour une bonne prise en main. Les vis à larges embouts permettent de fixer le connecteur en place sans outillage et un réducteur de tension souple prolonge la durée de vie du câble.

Les câbles Anthra Line DVI-D Single Link prennent en charge les résolutions jusqu'à 1920x1200@60Hz.

Disponible dans les longueurs de 10m, 15m, 20m et 25m

Détails techniques

Connecteurs

- Connecteur A: DVI-D mâle (Single Link)
- Connecteur B: DVI-D femelle (Single Link)
- Matériau du boîtier: PVC
- Revêtement du connecteur: or 24 carats 1µm
- Matériau des broches: laiton
- Revêtement des pins: or 24 carats 1µm

- Dimensions (approx.) LxIxH: 39.5x16.5x44.5mm (1.55x0.65x1.75in)

Détails du câble

- Longueur: 10m (32.81ft)
- Norme: DVI-D Single Link
- Couleur: noir
- Type: rond
- Diamètre de la gaine: 9.5mm (0.37in)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: cuivre étamé
- Section des conducteurs: 24AWG
- Blindage: tresse cuivre (couverture 85%)

Spécifications

- Bande passante prise en charge: 4.95 Gbit/s
- Résolution maximale: 1920x1200@60Hz
- Atténuation nominale: 1-825MHz < 8db
- Rayon de courbure minimal: 95mm (3.74in)
- Température d'utilisation: -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
- Certificats: RoHS, Reach, UL

Informations commerciales

- No. 36240
- EAN: 4002888362405

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 36240 - 10m (32.81ft)
- 36241 - 15m (49.21ft)
- 36242 - 20m (65.62ft)
- 36243 - 25m (82.02ft)