



Câble DVI-D Dual Link, Anthra Line, 0.5m

No.: 36220

DVI-D Dual Link mâle/mâle

Description

- Câble DVI-D Dual Link de choix professionnel pour les installations AV et informatiques hautes performances
- Prend en charge les résolutions 2560x1600@60Hz et HDTV jusqu'à 1080p
- Boîtier en PVC robuste avec connecteurs et contacts plaqués or 24 carats
- Câble avec triple blindage, conducteurs 28AWG en cuivre étamé résistant à la corrosion
- 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 DVI-D Dual Link 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.

Le boîtier en PVC robuste intègre une prise en main "grip" pour faciliter l'installation. De larges vis molletées permettent au connecteur DVI d'être fixés de façon sûre sans tournevis et une protection contre les tractions prolonge la durée de vie du câble.

câbles Anthra Line DVI-D Dual Link prennent en charge une résolution maximale de 2560x1600@60Hz.

Disponible dans les longueurs de 0.5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 7.5m, 10m, 15m et 20m

Détails techniques

Connecteurs

- Connecteur A: DVI-D mâle (Dual Link)
- Connecteur B: DVI-D mâle (Dual 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: 0.5m [1.64ft]
- Norme: DVI-D Dual Link
- Couleur: noir
- Type: rond
- Diamètre de la gaine: 8.6mm [0.34in]
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: Cuivre
- Section des conducteurs: 28AWG
- Blindage: Tresse aluminum/magnésium, 75%

Spécifications

- Bande passante prise en charge: 9.9 Gbit/s
- Résolution maximale: 2560x1600@60Hz
- Atténuation nominale: 1-825MHz < 8db
- Rayon de courbure minimal: 50mm [1.97in]
- 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. 36220
- EAN: 4002888362207

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 36220 - 0.5m [1.64ft]
- 36221 - 1m [3.28ft]
- 36222 - 2m [6.56ft]
- 36223 - 3m [9.84ft]
- 36224 - 5m [16.44ft]
- 36225 - 7.5m [24.61ft]
- 36226 - 10m [32.81ft]
- 36227 - 15m [49.21ft]
- 36228 - 20m [65.62ft]