

## Câble DVI-D Single Link, Gold Line



N° Art.:  
10 m - 36215  
15 m - 36216  
20 m - 36217  
25 m - 36218

### Description

- Câble DVI-D-Single-Link haute performance, prise métal or
- Prend en charge des résolutions DVI jusqu'à 1920x1200@60Hz et HD jusqu'à 1080p
- Connecteur conçu pour une faible atténuation avec broches revêtues d'or 24 carats pour une transmission des signaux sans perte de qualité, même sur de grandes distances
- Prise métal, sans ferrite, assurant un blindage total contre les perturbations électromagnétiques
- Garantie 25 ans

"Cable Lines" représente un concept unique dans les solutions de connectivité Lindy. Les câbles DVI-D Single Link Gold issus de ce concept sont sans compromis et de haute performance pour répondre aux besoins et environnements professionnels.

Ces câbles de haute qualité ont une faible atténuation et permettent une transmission fiable et sans perte du signal.

Les broches en or 24 carats, le triple blindage (constitué d'un feillard aluminium avec couverture à 100%, et d'une tresse de cuivre étamé avec couverture à 85%) permettent une transmission du signal sans perte avec une large bande passante.

Les résolutions DVI supportées vont jusqu'à 1920x1200@60Hz, y compris les résolutions HD jusqu'à 1080p. Longueurs disponibles: 10m, 15m, 20m et 25m.

### Détails techniques

#### Connecteurs

- Connecteur A: DVI-D mâle (Dual Link)
- Connecteur B: DVI-D mâle (Dual Link)
- Matériau du boîtier: métal, plaqué or 24 carats
- Revêtement du connecteur: or 24 carats 3µm
- Matériau des broches: bronze phosphoreux

- Revêtement des pins: or 24 carats 15µm
- Dimensions (approx.) LxIxH: 39.5x16.5x44.5mm (1.55x0.65x1.73in)

### Détails du câble

- Longueur: 10m (32.8ft)
- Norme: DVI-D Dual Link
- Couleur: gris
- Type: rond
- Diamètre de la gaine: 9mm (0.35in)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: cuivre OFC désoxygéné
- 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: 126mm (4.96in)
- 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): 25
- Certificats: RoHS, Reach, UL

### Informations commerciales

- No. 36215
- EAN: 4002888362153

### Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 36215 - 10m (32.81ft)
- 36216 - 15m (49.21ft)
- 36217 - 20m (65.62ft)
- 36218 - 25m (82.02ft)