



Câble DVI-D Dual Link, Gold Line, 2m

N° Art.: 36202

Description

- Câbles DVI-D Dual Link sans compromis et haute performance pour les besoins et environnements professionnels.
- Prend en charge les résolutions DVI jusqu'à 2560x1600@60Hz et les résolutions HD jusqu'à 1080p
- Prises, contacts et connecteurs métal plaqué or 24 carats
- Câble avec triple blindage, faible atténuation, conducteurs en cuivre OFC 28AWG résistants à la corrosion
- Garantie 25 ans

"Cable Lines" représente le concept de connectivité des câbles Lindy. Les câbles DVI-D Dual Link Gold du concept "Cable Lines" sont sans compromis et la solution haute performance pour les besoins et environnements professionnels.

Les câbles DVI-D Dual Link Gold Line disposent d'un triple blindage et de conducteurs cuivre OFC de section 28AWG pour une transmission la plus élevée sans pertes. Les connecteurs et les contacts plaqués or 24 carats garantissent une résistance à la corrosion et une fiabilité élevée.

La prise robuste en métal est équipée d'une prise en main antidérapante. Les larges têtes de vis permettent de serrer la prise sans l'aide d'un tournevis. Le manchon flexible et ultra résistant garantit une longue durée de vie.

Ces câbles haut de gamme ont une faible atténuation permettant une transmission fiable sur de très longues distances.

Les câbles DVI-D Dual-Link Gold Line prennent en charge les résolutions DVI jusqu'à 2560x1600@60Hz, y compris les résolutions HD jusqu'à 1080p.

Longueurs disponibles: 0.5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 7.5m, 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 des broches: or 24 carats 3µm
- Matériau des broches: bronze phosphoreux
- Revêtement des broches: or 24 carats 15µm
- Dimensions (approx.) LxlxH: 39.5x44.5x16.5mm (1.55x1.73x0.65in)

Détails du câble

Longueur: 2m (6.56ft)Norme: DVI-D Dual Link

Couleur: grisType: rond

• Diamètre de la gaine: 8.6mm (0.34in)

• Matériau de la gaine: PVC

Matériau des conducteurs: cuivre OFC désoxygéné

• Section des conducteurs: 28AWG

Blindage: tresse cuivre, couverture à 85%

Spécifications

• Bande passante prise en charge: 9.9 Gbit/s

• Résolution maximale: 2560x1600@60Hz

• Atténuation nominale: 1-825MHz < 8db

• Rayon de courbure minimal: 120mm (4.72in)

• 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. 36202
- EAN: 4002888362023

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 36200 0.5m (1.64ft)
- 36201 1m (3.28ft)
- 36202 2m (6.56ft)
- 36203 3m (9.84ft)
- 36204 5m (16.40ft)
- 36205 7.5m (24.61ft)
- 36206 10m (32.81f)

© LINDY 2019