



## Prolunga DVI-D Dual Link Gold Line, 2m

Cod.Art.: 36212

### Descrizione

- Prolunga DVI-D Dual Link di qualità superiore per installazioni professionali e ambienti critici
- Supporta risoluzioni DVI fino a 2560x1600@60Hz e HD fino a 1080p
- Connettori e contatti in metallo placcati oro 24K
- Cavo con tripla schermatura a bassa attenuazione, resistente alla corrosione, conduttori OFC 28AWG ad alte prestazioni
- 25 anni di garanzia

Dal concetto di connettività delle nuove linee sviluppate da Lindy nascono i cavi DVI-D Dual Link Gold Line, la soluzione professionale ad alte prestazioni per ambienti critici e installazioni senza compromessi.

I cavi DVI-D Dual Link Gold Line sono realizzati con conduttori 28AWG OFC con tripla schermatura per performance ottimali e resistenza alla corrosione. Contatti e connettori sono placcati oro 24K per mantenere la massima integrità del segnale e affidabilità.

Connettori con guscio completamente in metallo e con impugnatura agevolata per facilitarne l'utilizzo. Le viti con testa di grandi dimensioni consentono di fissare il connettore saldamente senza l'ausilio di un cacciavite e l'anello protettivo flessibile prolunga la durata del cavo.

Questi cavi di qualità superiore a bassa attenuazione garantiscono trasmissioni di segnali affidabili anche su distanze molto lunghe.

Supportano risoluzioni fino a 2560x1600@60Hz incluso risoluzioni HD fino a 1080p.

## Dettagli Tecnici

### Connettori

- Connettore A: DVI-D Maschio (Dual Link)
- Connettore B: DVI-D Femmina (Dual Link)
- Materiale: lega di zinco placcato oro
- Rivestimento connettore: oro 3µm
- Pin: bronzo fosforoso
- Rivestimento pin: oro 15µm
- Dimensioni (ca.) LxPxA: 39.5 x 44.5 x 16.5 mm (1.55x0.65x1.73in)

### Composizione del cavo

- Lunghezza: 2m (6.56ft)
- Standard: DVI-D Dual Link
- Colore: grigio
- Tipo di cavo: rotondo
- Diametro della guaina: 8,6mm (0.34in)
- Materiale della guaina: PVC
- Materiale del conduttore: rame
- Dimensione del conduttore: 28AWG
- Schermatura: maglia in rame, copertura dell'85%

### Specifiche tecniche

- Larghezza di banda supportata: 9.9Gbps
- Risoluzione massima: 2560x1600p@60Hz
- Attenuazione nominale: 1 - 825Mhz < 8db
- Raggio minimo di curvatura: 120mm (4.72in)
- Temperatura operativa: -20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
- Temperatura di stoccaggio: -25°C - 85°C (-13°F - 185°F)

### Varie

- Tipo di imballaggio: Polybag
- Garanzia (Anni): 25
- Certificazioni: RoHS, REACH, UL

### Riferimenti per l'ordine

- No. 36212
- EAN: 4002888362122