

Lindy 36252 cavo DVI 2 m DVI-D Nero

Marchio : Lindy

Codice prodotto: 36252

Nome del prodotto : 36252

Cavo DVI-D Dual Link Black Line, 2m

Lindy 36252 cavo DVI 2 m DVI-D Nero:

Dal concetto di connettività delle nuove linee sviluppate da Lindy nascono i cavi DVI-D Dual Link Black Line, la soluzione entry level per connessioni ad alte risoluzioni, ideale per uso domestico e in piccoli uffici.

I cavi DVI-D Dual Link Black Line sono realizzati con conduttori 28AWG in rame stagnato con tripla schermatura per performance ottimali e resistenza alla corrosione. I connettori in Nichel e i contatti placcati oro 24K permettono di mantenere il segnale integro e stabile.

Connettori con guscio in PVC con impugnatura agevolata e anello protettivo flessibile. Viti di fissaggio con testa di grandi dimensioni per fissarle senza l'ausilio di un cacciavite.

Supportano risoluzioni fino a 2560x1600@60Hz, compreso risoluzioni HDTV fino a 1080p.

Lindy 36252. Lunghezza cavo: 2 m, Connettore 1: DVI-D, Connettore 2: DVI-D. Tipo di imballo: Sacchetto di polietene



Caratteristiche

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Lunghezza cavo * | 2 m |
| Connettore 1 * | DVI-D |
| Connettore 2 * | DVI-D |
| Genere del connettore 1 * | Maschio |
| Genere del connettore 2 * | Maschio |
| Colore del prodotto * | Nero |
| Risoluzioni grafiche supportate | 2560 x 1600 (WQXGA) |
| Dual Link DVI | ✓ |
| Velocità di trasferimento dati | 9,9 Gbit/s |
| Risoluzione massima | 2560 x 1600 Pixel |
| Dimensione del cavo AWG | 28 |
| Placcatura contatti * | Nichel |

Caratteristiche

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Materiale del rivestimento del cavo | Cloruro di polivinile (PVC) |
| Certificazione | REACH, UL |

Condizioni ambientali

| | |
|---|-------------|
| Intervallo temperatura di funzionamento | -20 - 80 °C |
| Intervallo di temperatura | -25 - 85 °C |

Dimensioni e peso

| | |
|-----------------|------------------------|
| Tipo di imballo | Sacchetto di polietene |
|-----------------|------------------------|

Dettagli tecnici

| | |
|------------------------------|------|
| Certificati di sostenibilità | RoHS |
|------------------------------|------|

Dati logistici

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Codice del Sistema Armonizzato (SA) | 84733080 |
|-------------------------------------|----------|



4002888362528

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 16-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date