

DATENBLATT

DVI-D Dual-Link Anschlusskabel Stecker/Stecker mit Ferrit, schwarz, 2 m



Beschreibung

- Dieses DVI-Kabel ermöglicht die digitale Videoübertragung vom PC zum Monitor
- Unterstützt Auflösungen größer als Full HD 1080p (1920x1080) bis zu WQXGA (2560x1600)

Eigenschaften

- Konfiguration: DVI-D Dual Link
- (24 + 1) Stecker, DVI-D Dual Link (24 + 1) Stecker
- Ausführung mit 2 Ferritkernen
- Mit Goldkontakten
- Mit dreifacher Schirmung: Folie + Geflecht + PiMF
- Farbe: Schwarz

Verpackungsinhalt

- 1x Kabel DVI Digital (DVI-D) Dual Link mit Ferrit

Allgemeine Daten

Anzahl der Pole Anschluss 1	24+1
Anzahl der Pole Anschluss 2	24+1

Cable construction

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 02-05-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

DVI-D Dual-Link Anschlusskabel Stecker/Stecker mit Ferrit, schwarz, 2 m

Ausführung Anschluss 2	Stecker
Ausführung Anschluss 1	Stecker

Kabelaufbau

Steckverbindertyp Anschluss 2	DVI
Steckverbindertyp Anschluss 1	DVI

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Länge
ICOC-DVI-8100F	DVI-D Dual-Link Anschlusskabel Stecker/Stecker mit Ferrit, schwarz, 2 m	schwarz	2,0 m
ICOC-DVI-8115F	DVI-D Dual-Link Anschlusskabel Stecker/Stecker mit Ferrit, schwarz, 15 m	schwarz	15,0 m
ICOC-DVI-811CF	DVI-D Dual-Link Anschlusskabel Stecker/Stecker mit Ferrit, schwarz, 10 m	schwarz	10,0 m
ICOC-DVI-8120F	DVI-D Dual-Link Anschlusskabel Stecker/Stecker mit Ferrit, schwarz, 20 m	schwarz	20,0 m
ICOC-DVI-8130F	DVI-D Dual-Link Anschlusskabel Stecker/Stecker mit Ferrit, schwarz, 3 m	schwarz	3,0 m
ICOC-DVI-8150F	DVI-D Dual-Link Anschlusskabel Stecker/Stecker mit Ferrit, schwarz, 5 m	schwarz	5,0 m

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 02-05-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

