

DIGITUS DVI Verlängerungskabel

AK-320200-020-S
EAN 4016032298427



DVI Verlängerungskabel, DVI(24+1), 2x Ferrit St/Bu, 2.0m, DVI-D Dual Link, sw

Dieses digitale, Full HD taugliche DVI Kabel (Dual Link), dient der Verlängerung bestehender Verbindungen von Audio/Video Geräten und Kabeln mit DVI(24+1) Schnittstelle, wie beispielsweise zwischen PC, Notebook, Monitor, TV oder Beamer.

Full HD, Dual-Link

- Unterstützt bis zu 2560 x 1600 Pixel mit 30Hz
- DVI-D (24+1) Stecker <=> DVI-D (24+1) Buchse
- Vergossenes Gehäuse
- Kabel voll belegt, doppelt geschirmt, AWG28
- 2x Ferrit Filter
- UL20276
- Farbe: Schwarz

- Adern Material: CU
- Anschluss 1: DVI-D, (24+1), Stecker
- Anschluss 2: DVI-D, (24+1), Buchse
- AWG: 30
- Farbe Anschlüsse: schwarz
- Farbe Kabel: schwarz
- Ferrit Filter: 2 x Ferrit Filter
- Haube: vergossen
- HDTV Auflösung max.: 2560 x 1600 Pixel, 60Hz
- HDTV Standard: Full HD
- Kontaktoberfläche: vernickelt
- Sortiment: DVI Kabel
- Verpackung: Polybag
- Länge: 2 m
- Schirmung: Doppelt geschirmt

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	50	15,10	38,00	30,00	30,00	34.200,00
Innen-VPE	10	3,02	35,00	35,00	8,00	9.800,00
Einzel-VPE	1	0,30	25,00	17,00	3,50	1.487,50
Netto einzeln ohne VP	1	0,21	22,00	15,00	3,00	0,00