



DVI 24+1 Dual Link Anschlusskabel





Beschreibung

Dreifach Schirmung: Folie + Geflecht+ PIMF Leitermaterial: reines Kupfer, Mantel: PVC

Vergoldete Stecker und Kontakte, Steckergehäuse umspritzt

Beidseitig mit Ferritkern bestückt zur besseren Entstörung von Signalen im Kabel (bessere EMV Eigenschaften)

Kabellänge bis zu 20m!

Dual Link Kabel

Unterstützt Auflösungen bis zu 2560 x 1600

onterstatze Nanosan Ben bis za zoso x 1000			
Allgemeine Daten			
Steckverbindertyp Anschluss 1	DVI-D 24+1		
Anzahl der Pole Anschluss 1	25		
Ausführung Anschluss 1	Stecker		
Steckverbindertyp Anschluss 2	DVI-D 24+1		
Anzahl der Pole Anschluss 2	25		
Ausführung Anschluss 2	Stecker		

Verfügbare Varianten				
Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge	AWG
K5434.2	DVI-D Dual Link Kabel, 2x DVI-D 24+1, StSt., AWG 30, 2,0m, schwarz	schwarz	2,0 m	30
K5434.3	DVI-D Dual Link Kabel, 2x DVI-D 24+1, StSt., AWG 30, 3,0m, schwarz	schwarz	3,0 m	30
K5434.5V2	DVI-D Dual Link Kabel, 2x DVI-D 24+1, StSt., AWG 28, 5,0m, schwarz	schwarz	5,0 m	28
K5434.10V2	DVI-D Dual Link Kabel, 2x DVI-D 24+1, StSt., AWG 24, 10,0m, schwarz	schwarz	10,0 m	24
K5434.15V2	DVI-D Dual Link Kabel, 2x DVI-D 24+1, StSt., AWG 24, 15,0m, schwarz	schwarz	15,0 m	24
K5434.20V2	DVI-D Dual Link Kabel, 2x DVI-D 24+1, StSt., AWG 24, 20,0m, schwarz	schwarz	20,0 m	24





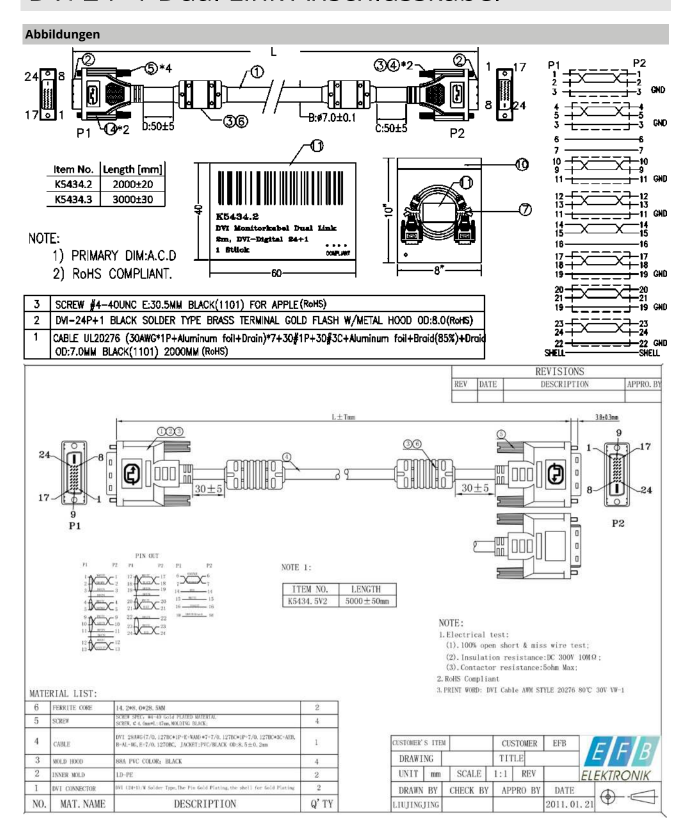






DATENBLATT

DVI 24+1 Dual Link Anschlusskabel



Dieses Datenblatt wurde maschinell am 02-02-2021 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



