

DATENBLATT

DVI-I Dual Link Kabel + Analog, 2x DVI-I 24+5, St.-St., AWG 28, 2,0m, schwarz



Beschreibung

3-Fach 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)

Dual Link Kabel mit Unterstützung für Digital und Analog Daten

Unterstützt Auflösungen bis zu 2560 x 1600

Technische Eigenschaften

3D	Nein
ARC	Nein
Anschluss 1 Winkelung	180°
Anschluss 2 Winkelung	180°
Anzahl Schirmung	dreifach
Anzahl der Pole Anschluss 1	29
Anzahl der Pole Anschluss 2	29
Ausführung	Rundkabel

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-04-2026 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

DVI-I Dual Link Kabel + Analog, 2x DVI-I 24+5, St.-St., AWG 28, 2,0m, schwarz

Ausführung Anschluss 1	Stecker
Ausführung Anschluss 2	Stecker
CEC	Nein
Chip	Nein
DSC	Nein
Geschirmt	Ja
HDMI Power	Nein
HDMI certified	Nein
HEC (Ethernet Kanal)	Nein
Halogenfrei	Nein
Kabelaufdruck	DVI Cable STYLE 20276 80°C 30V VW-1
Kabelset	Nein
Knickschutz	Nein
Kompatibel mit	nicht spezifiziert
Lagertemperatur	-20 - 60 °C
MSA	Nein
MST	Nein
Material Innenleiter	BC
Material Kabelmantel	PVC
Material Steckergehäuse	SPCC
Mit Abschlusswiderstand	Nein
PCIe Datenübertragung	Nein
Rückwärts kompatibel	Nein
Staubschutzkappe	Nein
Steckverbindertyp Anschluss 1	DVI-I 24+5
Steckverbindertyp Anschluss 2	DVI-I 24+5
VESA zertifiziert	Nein
VRR	Nein
Verpackungsart	Plastiktüte
Zugkraft (kurz/lang)	39,2 N
eARC	Nein

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Länge	Durchmesser	AWG
--------	-------------	-------	-------	-------------	-----

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-04-2026 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

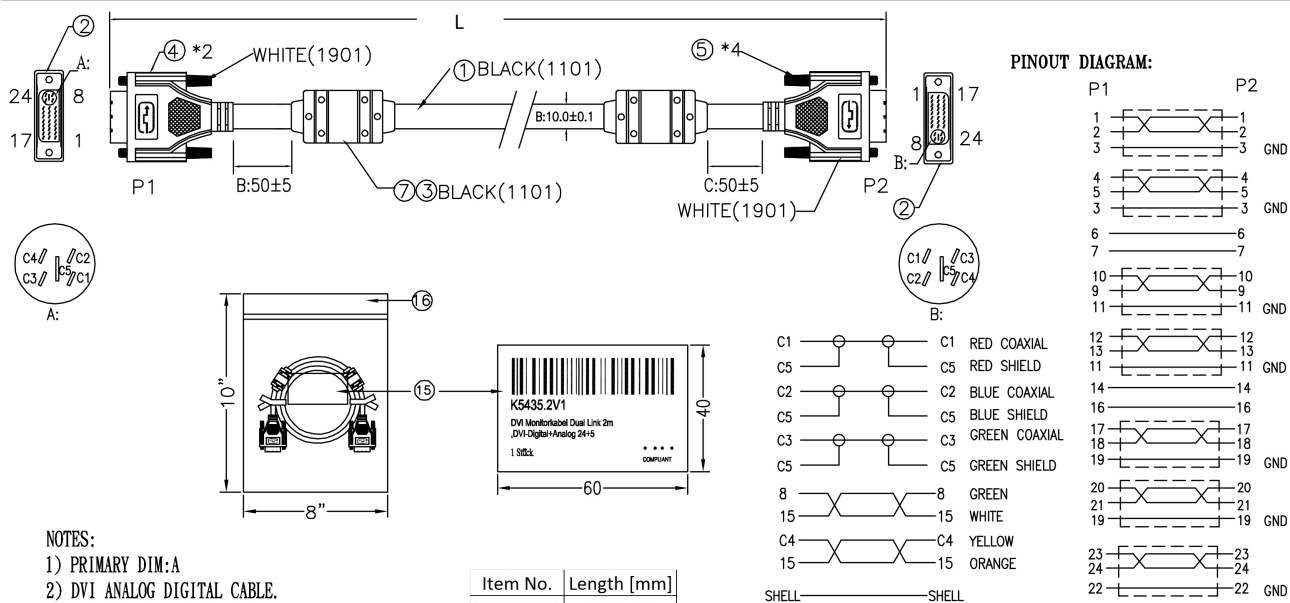


DATENBLATT

DVI-I Dual Link Kabel + Analog, 2x DVI-I 24+5, St.-St., AWG 28, 2,0m, schwarz

K5435.3V1	DVI-I Dual Link Kabel + Analog, 2x DVI-I 24+5, St.-St., AWG 28, 3,0m, schwarz	schwarz	3,0 m	9,5 mm	28AWG
-----------	---	---------	-------	--------	-------

Zeichnungen



NOTES:

- 1) PRIMARY DIM:A
- 2) DVI ANALOG DIGITAL CABLE.
- 3) 1PC PE BAG+LABEL.
- 4) CORE DIE NO: OF00011, DVI/M HOOD:OH24008.
- 5) RoHS COMPLIANT.

Item No.	Length [mm]
K5435.2V1	2000±20
K5435.3V1	3000±30
K5435.5V1	5000±50

2	DVI 24+5 PLUG BLACK SOLDER TYPE TERMINAL PLATED GOLD W/METAL HOOD OD:10.5MM (ROHS)
1	CABLE UL20276 28#3COAX+(28#1P+A+D)*7+28#2P+28#4C+A+B OD:10.0MM BLACK(1101) 2000MM (RoHS)

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-04-2026 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

