

DATENBLATT

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



Beschreibung

Dieses schwarze DVI-I Dual Link Anschlusskabel der Marke EFB-Elektronik ist vielseitig einsetzbar.

Artikelbeschreibung

PVC bildet den Kabelmantel. Die DVI-I 24+5 Stecker haben ein Steckergehäuse aus SPCC, wodurch Beschädigungen vorgebeugt werden.

Technische Details

- Anschluss 1: DVI-I 24+5 Stecker (29-polig)
- Anschluss 2: DVI-I 24+5 Stecker (29-polig)
- Anschlusswinkelung: 180° (gerade)
- Kabeldurchmesser: 9,5 mm
- Mantelmaterial: PVC
- Marke: EFB-Elektronik

Technische Eigenschaften

3D	Nein
ARC	Nein
Anschluss 1 Winkelung	180°

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, 3,0m, schwarz

Anschluss 2 Winkelung	180°
Anzahl Schirmung	dreifach
Anzahl der Pole Anschluss 1	29
Anzahl der Pole Anschluss 2	29
Ausführung	Rundkabel
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

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



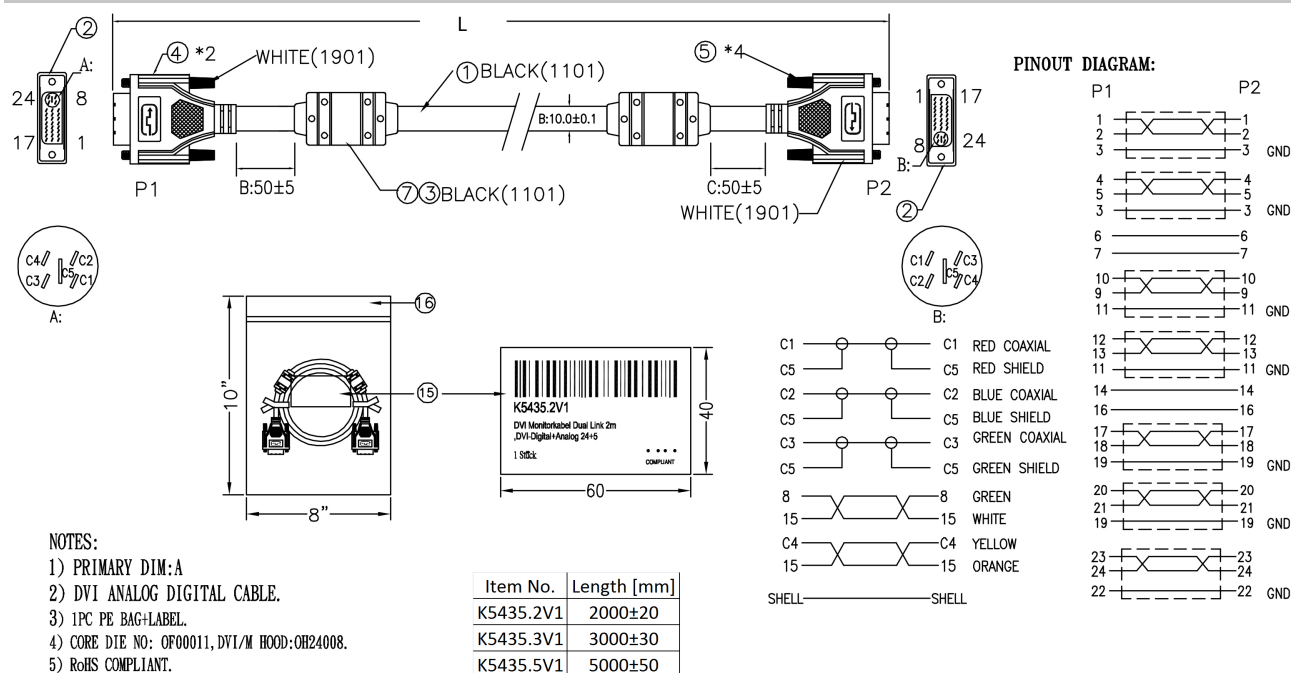
DATENBLATT

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

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Länge	Durchmesser	AWG
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



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.

