

DATENBLATT

DVI 18+1 Single Link Industrie Anschlusskabel



Beschreibung

Schirmung: Folie + Geflecht + PIMF

Leitermaterial: reines Kupfer, Mantel: PVC

Vergoldete Stecker und Kontakte, Steckergehäuse mit **Vollmetallhaube, umspritzt, für optimale**

Schirmeigenschaften in rauer Industrieumgebung

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

Single Link Kabel

Unterstützt Auflösungen bis zu 1920 x 1200

Allgemeine Daten

Steckverbindertyp Anschluss 1	DVI-D 18+1
Anzahl der Pole Anschluss 1	19
Ausführung Anschluss 1	Stecker
Steckverbindertyp Anschluss 2	DVI-D 18+1
Anzahl der Pole Anschluss 2	19
Ausführung Anschluss 2	Stecker

Verfügbare Varianten

Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge
K5433IND.2	DVI Monitorkabel Single Link, DVI-Digital 18+1, AWG28, 2m	schwarz	2,0 m

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



DATENBLATT

DVI 18+1 Single Link Industrie Anschlusskabel

K5433IND.3	DVI Monitorkabel Single Link, DVI-Digital 18+1, AWG28, 3m	schwarz	3,0 m
K5433IND.5	DVI Monitorkabel Single Link, DVI-Digital 18+1, AWG28, 5m	schwarz	5,0 m

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



EFB-Elektronik GmbH
Striegauer Straße 1
33719 Bielefeld

fon: +49 521 40 41 8-0
fax: +49 521 40 41 8-50

info@efb-elektronik.de
www.efb-elektronik.de

WIR SORGEN FÜR VERBINDUNG
WE CARE FOR CONNECTION

