

# DATENBLATT

USB Typ-C - DP1.4 Kabel, USB Typ-C Stecker - DP20 Stecker, 8K@60Hz, 2m



## Beschreibung

Typ-C auf DisplayPort Anschlusskabel zum Verbinden von Typ-C Abspiegelgeräten wie PC/Notebook/Tablet an HDMI Bildschirmen. Unterstützt den DP1.4/1.2 Alternate Mode mit einer max. Auflösung von 4K120Hz und 8K60Hz  
 Unterstützt 48bit Farbtiefe und HDCP  
 Thunderbolt3 kompatibel

## Allgemeine Daten

Anzahl der Pole Anschluss 2	24
Anzahl der Pole Anschluss 1	20

## Kabelaufbau

Ausführung Anschluss 2	Stecker
Ausführung Anschluss 1	Stecker
Steckverbindertyp Anschluss 1	DisplayPort (DP)
Steckverbindertyp Anschluss 2	USB-C

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 14-04-2023 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

USB Typ-C - DP1.4 Kabel, USB Typ-C Stecker - DP20 Stecker, 8K@60Hz, 2m

## Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Länge
EBUSBC-DP14K.2	USB Typ-C - DP1.4 Kabel, USB Typ-C Stecker - DP20 Stecker, 8K@60Hz, 2m	schwarz	2,0 m

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 14-04-2023 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

