

# DATENBLATT

USB3.2 Gen 1 Superspeed Kabel, Typ-C/M -C/M, 3A, 5Gbit, 0,5m



## Beschreibung

USB 3.2 SuperSpeed Verbindungskabel Typ-C Stecker auf Typ-C Stecker - maximal mögliche Datenübertragungsrate 5 Gbit/s  
 maximal mögliche Stromstärke 3000 mA  
 max. mögliche elektrische Leistung 15 W  
 Typ-C Stecker verdrehsicher

### Cable construction

Ausführung Anschluss 2	Stecker
Ausführung Anschluss 1	Stecker

### Kabelaufbau

Steckverbindertyp Anschluss 1	USB-C
Steckverbindertyp Anschluss 2	USB-C

## Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Länge
--------	-------------	-------	-------

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 10-07-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

## USB3.2 Gen 1 Superspeed Kabel, Typ-C/M -C/M, 3A, 5Gbit, 0,5m

K5283-3ASW.0,5	USB3.2 Gen 1 Superspeed Kabel, Typ-C/M -C/M, 3A, 5Gbit, 0,5m	schwarz	0,5 m
K5283-3ASW.1	USB3.2 Gen 1 Superspeed Kabel, Typ-C/M -C/M, 3A, 5Gbit, 1m	schwarz	1,0 m
K5283-3ASW.2	USB3.2 Gen.1 5Gbit 3A Anschlusskabel,C-C, St.-St.,2,0m, schwarz	schwarz	2,0 m

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 10-07-2024 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

