

# DATENBLATT

USB 3.2 Gen1 5Gbit 3A Kabel, Typ-A, Stecker - Typ-C Stecker 90°, 1m



## Beschreibung

USB 3.2 SuperSpeed Verbindungskabel Typ-A Stecker auf 90° gewinkelten Typ-C Stecker - maximal mögliche Datenübertragungsrate 5 Gbit/s  
 maximal mögliche Stromstärke 3000 mA  
 max. mögliche elektrische Leistung 15 W  
 Typ-C Stecker verdrehsicher

## Allgemeine Daten

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| Anzahl der Pole Anschluss 2 | 9  |
| Anzahl der Pole Anschluss 1 | 24 |

## Kabelaufbau

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| Ausführung Anschluss 2        | Stecker |
| Ausführung Anschluss 1        | Stecker |
| Steckverbindertyp Anschluss 1 | USB-C   |
| Steckverbindertyp Anschluss 2 | USB-A   |

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 07-07-2023 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

## USB 3.2 Gen1 5Gbit 3A Kabel, Typ-A, Stecker - Typ-C Stecker 90°, 1m

### Verfügbare Varianten

| ArtNr.              | Bezeichnung   | Farbe   | Länge | Typ   |
|---------------------|---|---------|-------|---|
| EBUSBC-USBC5GAK.0,5 | USB 3.2 Gen1 5Gbit 3A Kabel, Typ-A, Stecker - Typ-C Stecker 0,5m    | schwarz | 0,5 m | USB 3.2 Gen1 5Gbit Kabel, Typ-A auf Typ C 90° gewinkelt           |
| EBUSBC-USBC5GAK.1   | USB 3.2 Gen1 5Gbit 3A Kabel, Typ-A, Stecker - Typ-C Stecker 90°, 1m | schwarz | 1,0 m | USB 3.2 Gen1 5Gbit Kabel, Typ-A auf Typ C 90° gewinkelt           |
| EBUSBC-USBC5GAK.2   | USB 3.2 Gen1 5Gbit 3A Kabel, Typ-A, Stecker - Typ-C Stecker 90°, 2m | schwarz | 2,0 m | USB 3.2 Gen1 5Gbit 3A Anschlusskabel, Typ-A - Typ C 90° gewinkelt |
| EBUSBC-USBC5GAK.3   | USB 3.2 Gen1 5Gbit 3A Kabel, Typ-A, Stecker - Typ-C Stecker 90°, 3m | schwarz | 3,0 m | USB 3.2 Gen1 5Gbit 3A Anschlusskabel, Typ-A - Typ C 90° gewinkelt |

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 07-07-2023 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

