

# EFB Elektronik EFB-Elektronik USB-Kabel USB Typ A M gerade zu USB-C M gewinkelt 3.2 Gen 1 3 A 50 cm Schwarz

<b>Artikelnummer</b>	999549744
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

EFB Elektronik EFB-Elektronik USB-Kabel USB Typ A M gerade zu USB-C M gewinkelt 3.2 Gen 1 3 A 50 cm Schwarz

Produktbeschreibung:

Dieses schwarze USB-Anschlusskabel der Marke EFB-Elektronik erfüllt die Anforderungen für USB 3.2 Gen 1. Daher eignet es sich ideal für den Anschluss von USB-Ladegeräten, USB-Netzteilen sowie Powerbanks. Der USB-Standard ist abwärtskompatibel und funktioniert mit einem breiten Spektrum an Geräten. Dank einer Bandbreite von 5 Gbit/s können auch hochqualitative Medien mühelos übertragen werden.

- Anschlusswinkelung: 90° auf 180° zum Anschluss an engen und schwer zugänglichen Stellen
- Kontaktmaterial: vergoldeter Kontakt für eine zuverlässige Übertragungsqualität
- Maximale Übertragungsrate: 5 Gbit/s

Produktbeschreibung

Mit Steckerwinkeln von 90° und 180° eignet sich dieses Kabel für Einsatzbereiche, die mit geraden Steckern nicht kompatibel sind. Der Kabelmantel ist aus PVC hergestellt. Die USB Typ-C und USB-A Stecker haben ein Steckergehäuse aus PVC, wodurch Beschädigungen vorgebeugt werden.

Technische Details

- Anschluss 1: USB Typ-C Stecker (24-polig)
- Anschluss 2: USB-A Stecker (4-polig)
- Anschlusswinkelung: 90° auf 180°
- Signaltyp: digital
- Kabeldurchmesser: 4,5 mm
- Mantelmaterial: PVC
- Mit Knickschutz
- Marke: EFB-Elektronik

Lieferumfang

- 1 x USB Kabel

Technische Details:

Allgemein

Typ

USB Typ-C-Kabel

Bewertete Stromstärke

3 A

Besonderheiten

Verdrehsicher, 5 Gbps Datenrate

Länge  
50 cm  
Farbe  
Schwarz  
Konnektivität  
Anschluss  
9-poliger USB Typ A - männlich - gerade  
Stecker (zweites Ende)  
24 pin USB-C - männlich - gewinkelt  
Verschiedenes  
Kennzeichnung  
USB 3.2 Gen 1  
Abmessungen & Gewicht (Transport)  
Service und Support  
1 Jahr Garantie

## Weitere Bilder

