

Artikel-Nr.: 3280547

## Bez.: USB-C® Adapter, USB-C® Buchse, 4.0, Metall, Pro

Die USB ProSeries hebt sich deutlich vom Standardzubehör ab. Robust und festsitzende Metallgehäuse sind ideale Eigenschaften für höchste Qualitätsansprüche.

Setzen Sie diesen Adapter ein um eine USB-C® Buchse in eine USB-C® Buchse umzuwandeln.

Dieser Adapter unterstützt USB4® 40 Gbps und ist abwärtskompatibel zu SuperSpeed USB sowie Hi-Speed USB.

Gerade Adapter mit Stecker-Buchse werden oft bei Platzproblemen eingesetzt.

Sie verlängern mit dem Adapter einfach die Buchse Ihres Gerätes und können nun auch breitere USB-C® Kabel einsetzen. Des Weiteren können Sie mithilfe des Adapters die Steckzyklen, an der Buchse Ihres hochwertigen Gerätes, reduzieren.

Signale werden mit diesem Adapter nicht verändert oder verstärkt.

Info: nicht alle Geräte mit USB-C® Schnittstelle unterstützen die Schnellladefähigkeit (PowerDelivery), die Übertragung von Videosignalen (DP-Alternatemode) oder die Datenübertragung von 5/10/20/40 Gbit/s. Informieren Sie sich hierzu bitte bei Ihrem Gerätehersteller.

- Anschlüsse: USB-C® Stecker auf USB-C® Buchse
- USB Version: USB 4.0 Gen 3x2 (USB4® 40Gbps)
- Bandbreite bis zu: 40 Gbit/s
- Unterstützt: DP-Alternate Mode DisplayPort 2.0 (bis zu 8K/6K/5K/60Hz, 4K/120Hz, 2x 4K/60Hz), PD bis zu 240W (48V/5A), SuperSpeed USB 5/10/20Gbps, PCI Express 3.0, Bidirektionale Datenübertragung
- Kompatibel zu allen USB-C® Schnittstellen (u.a.): Hi-Speed USB, SuperSpeed USB, Thunderbolt , USB4®

- Eigenschaft: USB-C® reversible Schnittstellen
- Stecker Gehäuse: Metall (Aluminiumlegierung) integriert im "Molding" die Gehäuse sind mit dem Stecker sicher verbunden
- Farbe: grau (space grau)

### FAQ:

Mein Gerät wird nicht erkannt bzw. nicht geladen was soll ich tun?

Wenn kein Gerät erkannt wird bzw. kein Ladestrom angezeigt wird, drehen Sie den USB-C® Stecker an der USB-C® Buchse des Adapters und versuchen Sie es erneut.

[www.bkl-electronic.de](http://www.bkl-electronic.de)

Die Angaben auf unseren Datenblättern erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke. Änderungen behalten wir uns vor, falls neue Erkenntnisse dies erforderlich machen. Ausführungen können variieren. Sollten Sie ein Muster benötigen kontaktieren Sie uns bitte.

BKL-Electronic Kreimendahl GmbH · Märkenstück 14 · 58509 Lüdenscheid  
Tel: +49 (0)2351-3621-0 · Fax: +49 (0)2351-3621-29 · [info@bkl-electronic.de](mailto:info@bkl-electronic.de)

