

PROUSBCMM0.5

Bestellnummer: PROUSBCMM1

Bruttopreis (EVP): CHF **30.90**

USB-C to USB-C Cable, 0.5m

Vivolink Long Range USB-C zu USB-C wird für die Übertragung von Video-, Audio- Daten- und Stromsignalen verwendet. Er unterstützt Datenübertragungsraten von 20 Gbit/s und liefert bis zu 100 Watt Leistung, um Mobiltelefone, externe Festplatten und die meisten Laptops aufzuladen. Die problemlosen, reversiblen USB-C-Anschlüsse sorgen für eine einfache Nutzung. Der USB-C ist eine ideale Lösung für Anwendungen, die eine zuverlässige, leistungsstarke Verbindung zwischen Geräten mit USB-C benötigen.

Spezifikationen:

- Unterstützt folgende Formate: DisplayLink, DP Alt-Modus, DisplayPort
- Unterstützt DisplayLink, DP Alt-Mode Quellen mit bis zu 4K/60 Videoauflösung
- Unterstützt 20 Gbps Daten
- 1 x USB-C-Eingang 5 Gbit
- 100W Ladeleistung 5-20V/5A + E-Mark
- USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
- Umkehrbare USB-C®-Anschlüsse im Metallgehäuse mit vergoldeten Kontakten

Vivolink Long Range USB-C zu USB-C wird für die Übertragung von Video-, Audio- Daten- und Stromsignalen verwendet. Er unterstützt Datenübertragungsraten von 20 Gbit/s und liefert bis zu 100 Watt Leistung, um Mobiltelefone, externe Festplatten und die meisten Laptops aufzuladen. Die problemlosen, reversiblen USB-C-Anschlüsse sorgen für eine einfache Nutzung. Der USB-C ist eine ideale Lösung für Anwendungen, die eine zuverlässige, leistungsstarke Verbindung zwischen Geräten mit USB-C benötigen.

Spezifikationen:

- Unterstützt folgende Formate: DisplayLink, DP Alt-Modus, DisplayPort
- Unterstützt DisplayLink, DP Alt-Mode Quellen mit bis zu 4K/60 Videoauflösung
- Unterstützt 20 Gbps Daten
- 1 x USB-C-Eingang 5 Gbit
- 100W Ladeleistung 5-20V/5A + E-Mark
- USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
- Umkehrbare USB-C®-Anschlüsse im Metallgehäuse mit vergoldeten Kontakten

