

Delock USB-Adapter - USB Typ A (M) zu 24 pin USB-C (W)

USB 3.2 Gen 2 - 5 V - 900 mA - bis zu 10 Gbps Datentransferrate - Blau

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Kabel / Adapter |
| Hersteller | Delock |
| Hersteller Art. Nr. | 60049 |
| EAN/UPC | 4043619600496 |



Beschreibung

Dieser Adapter von Delock ermöglicht den Anschluss eines Geräts mit USB-Typ-C-Stecker an einen USB-Typ-A-Buchsenanschluss.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Delock - USB Typ-C-Adapter - USB Typ A zu 24 pin USB-C |
| Typ | USB Typ-C-Adapter |
| Besonderheiten | Bis zu 10 Gbps Datentransferrate, Steckergehäuse aus Aluminium, ABS-Gehäuse, Chipsatz VL162 |
| Anschluss | 9-poliger USB Typ A - männlich |
| Stecker (zweites Ende) | 24 pin USB-C - weiblich |
| Bewertete Spannung | 5 V |
| Bewertete Stromstärke | 900 mA |
| Produktzertifizierungen | USB 3.2 Gen 2 |
| Farbe | Blau |
| Verpackung | Zip-Polybeutel |

Ausführliche Details

| Allgemein | |
|-----------------------|---|
| Typ | USB Typ-C-Adapter |
| Bewertete Spannung | 5 V |
| Bewertete Stromstärke | 900 mA |
| Besonderheiten | Bis zu 10 Gbps Datentransferrate, Steckergehäuse aus Aluminium, ABS-Gehäuse, Chipsatz VL162 |
| Farbe | Blau |
| Breite | 1.3 cm |
| Tiefe | 3.6 cm |
| Höhe | 0.6 cm |

Konnektivität

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Anschluss | 9-poliger USB Typ A - männlich |
| Stecker (zweites Ende) | 24 pin USB-C - weiblich |

Verschiedenes

| | |
|--------------------|----------------|
| Kennzeichnung | USB 3.2 Gen 2 |
| Verpackungsdetails | Zip-Polybeutel |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.