

Artikelnr.: 394674

85379 - Aktives USB 3.2 Gen 1 Kabel USB Typ-A zu USB Typ-B 5 m

ab **23,07 EUR**

Artikelnr.: 394674
Versandgewicht: 0.30 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Dieses aktive USB Kabel von Delock mit integriertem Signalverstärker dient dem Anschluss von Geräten mit USB Typ-B Buchse an einen PC oder ein Notebook mit USB Typ-A Anschluss. Das Kabel verfügt über eine zusätzliche DC Strombuchse am Signalverstärker, an die ein optionales Netzteil angeschlossen werden kann. Technische Daten- Anschlüsse: 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Stecker > 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-B Stecker 1 x DC Strombuchse- Chipsatz: Genesys Logic GL3523- DC Anschluss für optionales Netzteil- Status LED- Drahtquerschnitt: 28 AWG Datenleitung 24 AWG Stromleitung- Kabeldurchmesser: ca. 5,5 mm- Datentransferrate bis zu SuperSpeed USB 5 Gbps- Farbe: schwarz- Maße des Signalverstärkers (LxBxH): ca. 6,7 x 2,2 x 1,2 cm- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 5 m Spezifikation des Stromanschlusses- Eingang: 5 V / 1 A- Masse außen, Plus innen- Maße innen: ø ca. 1,1 mm außen: ø ca. 3,5 mm Länge: ca. 7,0 mm Systemvoraussetzungen- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port Packungsinhalt- USB 3.2 Gen 1 Kabel Verpackung- White Box

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

