

Delock USB 3.2 Gen 1 Typ-A Stecker zu Terminalblock Adapter

Kurzbeschreibung

An diesen Terminalblock Adapter von Delock können Litzen mit abisolierten Enden angeschlossen und mit USB Typ-A Geräten verbunden werden.



Spezifikation

- Anschlüsse:
1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Stecker
1 x 10 Pin Terminalblock
- Rastermaß: 5,00 mm
- Pinbelegung: 1:1
- Spannung: 5 V
- Stromstärke: max. 1 A
- Betriebstemperatur: -20 °C ~ 85 °C
- Material: Kunststoff
- Farbe: schwarz / grün
- Maße (LxBxH): ca. 57 x 25 x 13 mm

Systemvoraussetzungen

- Eine freie USB Typ-A Buchse

Packungsinhalt

- Adapter

Artikel-Nr. 66044

EAN: 4043619660445

Ursprungsland: China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

Abbildungen



Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Stecker
Anschluss 2:	1 x 10 Pin Terminalblock
Technische Eigenschaften	
Betriebstemperatur:	-20 °C ~ 85 °C
Physikalische Eigenschaften	
Rastermaß:	5,00 mm
Material:	Kunststoff
Länge:	57 mm
Breite:	25 mm
Höhe:	13 mm
Farbe:	schwarz / grün