

USB 3.2 Gen 1 Typ-A Stecker zu Terminalblock Adapter

Beschreibung

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



Artikel-Nr. 66044

EAN: 4043619660445

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- 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

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 5 Gbps 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

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de