

Steckverbinder Multiport Einbaubuchse eSATAp + USB 3.0

Kurzbeschreibung

Diesen Steckverbinder von Delock können Sie auf Ihre Leiterplatte löten. Der Multiport ist eine Kombination aus eSATA und USB 3.0 Schnittstelle, der eine schnelle Datenübertragung sowie eine Spannungsversorgung von bis zu 5 V unterstützt. Sie erhalten durch den Multiport bis zu 4 verschiedene Anschlussmöglichkeiten:

1. USB 3.0 (Power über USB)
2. USB 2.0 (Power über USB)
3. eSATAp (Power Over eSATA Combo-Anschluss eSATA+USB - eSATA für Daten und USB für Power)
4. eSATA (eSATA für Daten und Power über USB)

Abbildungen



Art.	65285
EAN	4043619652853
Ursprungsland	Taiwan
Zolltarifnummer	84718000

Technische Daten

- Anschlüsse: eSATAp + USB 3.0 Buchse > 16 Pin DIP Typ
- THT Leiterplattenmontage
- Lötstifte 1-4 (USB 2.0): Ø 0,92 mm
- Lötstifte 5-11 (eSATA): Ø 0,75 mm, Raster: 1,27 mm
- Lötstifte 12-16 (USB 3.0): Ø 0,92 mm, Raster: 2,25 mm
- Gehäusematerial: thermoplastischer Formstoff nach UL 94-V0
- Betriebstemperatur: -40 bis +85 °C
- Kontakte (eSATAp + USB): goldbeschichtet
- Maße (LxBxH): 18,39 mm x 20,42 mm 7,7 mm

Systemvoraussetzung

- Leiterplatte mit eSATAp + USB 3.0 Durchführungslochern

Packungsinhalt

- Steckverbinder

Verpackung

- Delock Poly Bag