

Delock USB Type-C™ Ladekabel 15 cm PD 5 A mit E-Marker

Kurzbeschreibung

Dieses USB Type-C™ Ladekabel von Delock unterstützt eine Stromstärke von bis zu 5 A und ermöglicht somit ein schnelles Aufladen des verbundenen Gerätes.

Ideal für unterwegs

Das extra kurze Kabel eignet sich besonders unterwegs zum Aufladen von Smartphones an einer Powerbank.



15 cm

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x USB Type-C™ Stecker >
 - 1 x USB Type-C™ Stecker
- Chipsatz: Cypress E-Marker
- Unterstützt nur die Ladefunktion
- Drahtquerschnitt: 22 AWG
- Ausgangsstromstärke: bis zu 5 A
- Kabeldurchmesser: ca. 3,8 mm
- Kontakte goldbeschichtet
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 15 cm

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit USB Type-C™ Port

Packungsinhalt

- USB Ladekabel

Artikel-Nr. 85356

EAN: 4043619853564

Ursprungsland: China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

Abbildungen



| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Allgemein | |
| Spezifikation: | USB Power Delivery 2.0 USB Type-C™ |
| Schnittstelle | |
| Anschluss 1: | 1 x USB Type-C™ Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x USB Type-C™ Stecker |
| Technische Eigenschaften | |
| Chipsatz: | Cypress E-Marker |
| Maximale Stromstärke: | 5 A |
| Physikalische Eigenschaften | |
| Kabeldurchmesser: | 3,8 mm |
| Kontaktveredelung: | goldbeschichtet |
| Leiterquerschnitt: | 22 AWG |
| Länge: | 15 cm |
| Farbe: | schwarz |