

Delock Cavo FPC a nastro piatto USB 2.0 USB Type-C™ per USB Type-C™ da 13 cm E-Marcatore PD 5 A

Descrizione

Questo cavo USB Delock consente il collegamento tra un dispositivo con un connettore USB Type-C™ e un PC o laptop dotati di **porta USB Type-C™ libera**.

Cavo ultra-flessibile

Il cavo si caratterizza per la sua struttura particolare. Al posto dei normali fili di rame vi è un circuito flessibile all'interno del cavo, detto anche **FPC (Flexible Printed Circuit)**. Questo rende il cavo estremamente flessibile e allo stesso tempo robusto. Risulta particolarmente adatto per ricaricare gli smartphone tramite un power bank quando si è in movimento.



13 cm

Articolo n. 86940

EAN: 4043619869404

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x USB 2.0 Type-C™ maschio >
 - 1 x USB 2.0 Type-C™ maschio
- Chipset: VL152 E-Marker
- Cavo a nastro piatto FPC (Flexible Printed Circuit)
- Corrente di uscita: fino a 5 A
- Tensione: max. 20 V
- Spessore cavo: ca. 3 mm
- Velocità di trasferimento dati fino a 480 Mbps
- Colore: argento / nero
- Lunghezza con connettori: ca. 13 cm

Requisiti di sistema

- PC o laptop con porta USB Type-C™ libera
- Dispositivo con porta USB Type-C™

Contenuto della confezione

- Cavo USB

Immagini



General

Style:	Cavo piatto
--------	-------------

Interface

Connettore 1:	1 x USB 2.0 Type-C™ maschio
Connettore 2:	1 x USB 2.0 Type-C™ maschio

Technical characteristics

Chipset:	VL152
Data transfer rate:	480 Mbps
Maximum current:	5 A
Voltage:	20 V

Physical characteristics

Lunghezza:	13 cm
Colour:	argento / nero