

Base de conexiones del cable USB 2.0 hembra de 10 contactos 2,00 mm > 2 x USB 2.0 Tipo-A hembra 20 cm

Descripción

Este cable USB de Delock se puede conectar a una base de conexiones USB 2.0 disponible de la placa base y permite expandir el sistema en dos puertos hembra USB A. El cable es más adecuado para sistemas informáticos autodiseñados.



ca. 15 cm

Especificación técnica

- Conector:
1 x base de conexiones USB 2.0 de 10 contactos hembra >
2 x USB 2.0 Tipo-A hembra
- Distancia entre ejes: 2,00 mm
- Valor normalizado del cable: 28 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 4,7 mm
- Conector con contactos dorados
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 480 Mbps
- Color: negro
- Longitud incluido el conector: aprox. 20 cm

Requisitos del sistema

- Una base de conexiones USB 2.0 de 2,00 mm disponible

Contenido del paquete

- Cable USB

Número de elemento 84933

EAN: 4043619849338

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Interface	
Conector 1:	1 x base de conexiones USB 2.0 de 10 contactos hembra
Conector 2 :	2 x USB 2.0 Tipo-A hembra
Technical characteristics	
Velocidades de transferencias de datos:	USB 2.0 de hasta 480 Mb/s
Physical characteristics	
Distancia entre ejes:	2,00 mm
Diámetro del cable:	4,7 mm
Acabado de los pines:	chapado en oro
Conductor gauge:	28 AWG
Longitud:	20 cm
Color:	negro