

Delock Base de conexiones del cable USB 2.0 hembra de 5 contactos 2,00 mm > USB 2.0 Tipo-A hembra 15 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 un puerto hembra USB A. El cable es más adecuado para sistemas informáticos autodiseñados.



15 cm

Número de elemento 84831

EAN: 4043619848317

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conector:
 - 1 x base de conexiones USB 2.0 de 5 contactos hembra >
 - 1 x USB 2.0 Tipo-A hembra
- Distancia entre ejes: 2,00 mm
- Valor normalizado del cable: 28 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 4 mm
- Conector con contactos dorados
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 480 Mb/s
- Color: negro
- Longitud incluido el conector: aprox. 15 cm

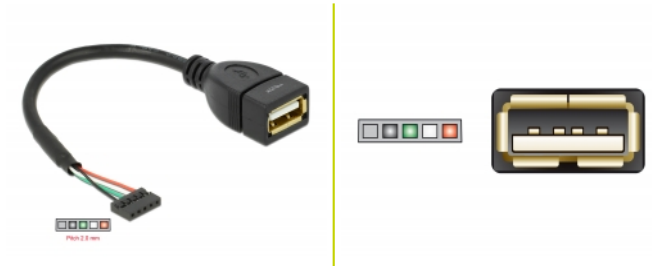
Requisitos del sistema

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

Contenido del paquete

- Cable USB

Image



Interface

Conector 1:	1 x base de conexiones USB 2.0 de 5 contactos hembra
Conector 2 :	1 x USB 2.0 Tipo-A hembra

Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	480 Mbps
---	----------

Physical characteristics

Distancia entre ejes:	2,00 mm
Conductor gauge:	28 AWG
Longitud:	15 cm
Color:	negro