

Delock Base de conexiones del cable USB 2.0 hembra en 1 x USB 2.0 Tipo-A hembra 60 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.



60 cm

Número de elemento 85671

EAN: 4043619856718

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x base de conexiones USB 2.0 de 4 pines hembra >
 - 1 x USB 2.0 Tipo-A hembra
- Distancia entre ejes: 2,54 mm
- Valor normalizado del cable: 28 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 3,5 mm
- Contactos bañados en oro
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 480 Mbps
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 60 cm

Requisitos del sistema

- Una base de conexiones USB 2.0 de 2,54 mm disponible

Contenido del paquete

- Cable USB

Image



Interface

Conector 1:	1 x base de conexiones USB 2.0 de 4 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:	2,54 mm
Acabado de los pines:	chapado en oro
Conductor gauge:	28 AWG
Longitud:	15 cm
Color:	negro