

Base de conexiones del cable USB 2.0 hembra de 8 contactos 1,25 mm > 2 x 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 dos puertos hembra USB A. El cable es más adecuado para sistemas informáticos autodiseñados.



ca. 15 cm

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x base de conexiones USB 2.0 de 8 pines hembra >
 - 2 x USB 2.0 Tipo-A hembra
- Distancia entre ejes: 1,25 mm
- Valor normalizado del cable: 28 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 4 mm
- Contactos bañados en oro
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 480 Mb/s
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 15 cm

Requisitos del sistema

- Una base de conexiones USB 2.0 de 1,25 mm disponible

Contenido del paquete

- Cable USB

Número de elemento 84833

EAN: 4043619848331

Pais de origen: China

Paquete: Poly bag

Interface	
Conector 1:	1 x base de conexiones USB 2.0 de 8 contactos hembra
Conector 2 :	2 x USB 2.0 Tipo-A hembra
Technical characteristics	
Velocidades de transferencias de datos:	480 Mbps
Physical characteristics	
Distancia entre ejes:	1,25 mm
Diámetro del cable:	4 mm
Conductor gauge:	28 AWG
Longitud:	15 cm
Color:	negro