

Delock USB 3.2 Gen 1 Adaptador de Cabezal de Pines hembra a interno Clave A hembra

Descripción

Este adaptador de Delock convierte el macho de la cabeza del pin USB interno en la hembra de la llave USB interna A. Se pueden conectar varios cables al adaptador, para proporcionar una interfaz de USB Type-C™ o una USB Tipo-A.



Número de elemento 66233

EAN: 4043619662333

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles tecnicos

- Conectores:
 - 1 x base de conexiones de 19 pines SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) hembra
 - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) clave A hembra de 20 pines
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 5 Gbps
- Alimentacion eléctrica: 4,5 vatios máximo (5 V / 900 mA)
- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 29,5 x 20,6 x 5,45 mm

Requisitos del sistema

- Placa base con una base de conexiones USB de 19 pines disponible macho

Contenido del paquete

- Adaptador

General

Especificación técnica:	SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1)
-------------------------	--------------------------------

Interface

Conector 1:	1 x base de conexiones USB 5 Gbps hembra de 20 contactos
Conector 2 :	1 x USB 5 Gbps clave A hembra de 20 pines

Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	USB 3.2 Gen 1 de hasta 5 Gbps
---	-------------------------------

Physical characteristics

Longitud:	29,5 mm
Width:	20,6 mm
Height:	5,4 mm