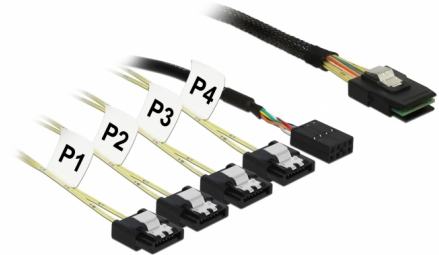


Delock Cable Mini SAS SFF-8087 > 4 x Inversión SATA de 7 contactos + Banda lateral de 1 m

Descripción

Este cable multiconector inversor de Delock se puede utilizar para conectar dispositivos SAS internos, por ejemplo, una placa base de unidad de disco duro con conector Mini SAS a un controlador con 4 puertos SATA. Los broches metálicos de los conectores SATA proporcionan una conexión de acople.



1 m

Nota

- No es posible utilizar discos duros SAS con un controlador SATA.
- Para conectar un controlador SAS con SFF-8087 a 4 discos duros SATA, puede utilizar el elemento 83313 de Delock (multiconector directo).

Número de elemento 83319

EAN: 4043619833191
 País de origen: Taiwan, Republic of China
 Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conector:
 - host: 4 x SATA de 7 contactos >
 - dispositivo: 1 x Mini SAS SFF-8087 macho
1 x Base de conexiones de banda lateral de 8 contactos hembra
- Asignación de contactos: Multiconector inverso
- Especificación Serial Attached SCSI (SAS)
- Longitud incluido el conector: aprox. 1 m

Requisitos del sistema

- Una interfaz Mini SAS o SATA disponible

Contenido del paquete

- Cable Mini SAS

General

Especificación técnica:	SAS
-------------------------	-----

Interface

Conector 1:	1 x Mini SAS SFF-8087 macho
Conector 2 :	1 x 8 pin sideband 4 x SATA 6 Gb/s 7 Pin

Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	SAS up to 6 Gb/s
---	------------------

Physical characteristics

Longitud:	1 m
-----------	-----