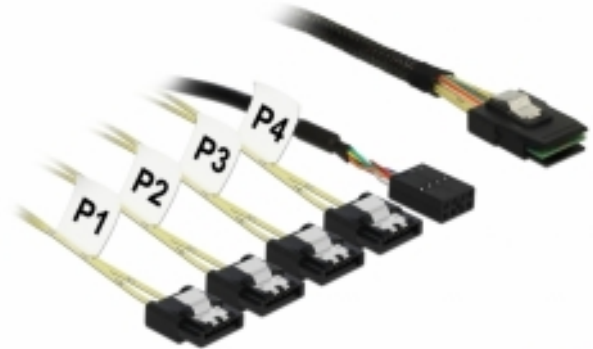


## Delock Cable Mini SAS SFF-8087 > 4 x Inversión SATA de 7 contactos + Banda lateral de 1 m

### 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).

### Especificación técnica

- 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

### Número de elemento 83319

EAN: 4043619833191

País de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera



|   |   |
|---|---|
| General                                 |   |
| Especificación técnica:                 | SAS   |
| Interface                               |   |
| Conector 1:                             | 1 x Mini SAS SFF-8087 macho                 |
| Conector 2 :                            | 4 x SATA 6 Gb/s 7 Pin<br>1 x 8 pin sideband |
| Technical characteristics               |   |
| Velocidades de transferencias de datos: | SAS up to 6 Gb/s                            |
| Physical characteristics                |   |
| Longitud:                               | 1 m   |