

Delock Soporte de ranura SATA 6 Gb/s hembra interna > SATA macho de 8 pines de alimentación externa 60 cm

Descripción

Con este soporte de ranura de Delock, el conector de alimentación de la pin 8 de SATA puede ser llevado afuera y p. ej., una memoria SATA DOM se puede conectar al PC externamente.



Número de elemento 84950

EAN: 4043619849505

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x SATA 6 Gb/s hembra >
 - 1 x SATA 6 Gb/s macho de 8 pines de potencia con latchtype
- P.ej. Para las memorias SATA DOM (por ejemplo, para el artículo [54776 de Delock](#))
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 6 Gb/s
- Compatible con SATA 1,5 Gb/s y 3 Gb/s
- Voltaje: 5 V
- Valor normalizado del cable:
 - línea de datos 30 AWG
 - línea de alimentación 24 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 5,8 mm
- Longitud sin conectores: aprox. 60 cm

Requisitos del sistema

- Un macho de alimentación de pin 8 SATA libre en la placa base

Contenido del paquete

- Soporte de ranura estándar
- Soporte de ranura de perfil bajo para el intercambio

Image



General

Especificación técnica:	SATA 6 Gb/s
-------------------------	-------------

Interface

Conector 1:	1 x SATA 6 Gb/s de 8 contactos macho
Conector 2 :	1 x SATA 6 Gb/s de 8 contactos hembra

Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	6 Gb/s
Voltage:	5 V

Physical characteristics

Conductor gauge:	línea de datos 30 AWG línea de alimentación 24 AWG
Longitud:	60 cm