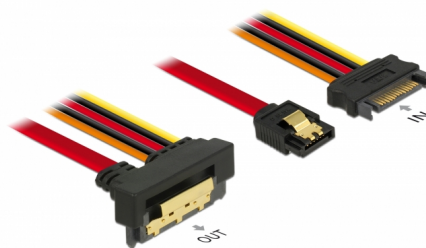


# Delock Cable SATA de 6 Gb/s hembra de 7 contactos + Alimentación macho de 15 contactos SATA > SATA curvado hacia abajo, hembra, metálico de 22 contactos y 30 cm

## Descripción

Este cable de Delock permite la conexión de un dispositivo con interfaz SATA de 22 contactos a través de un puerto SATA de 7 contactos disponible y una interfaz de alimentación de 15 contactos SATA disponible de la fuente de alimentación. Los broches metálicos de las tomas SATA garantizan que el cable quede conectado de forma fiable en su lugar.



30 cm

**Número de elemento 85229**

EAN: 4043619852291

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x SATA 6 Gb/s de 7 contactos hembra +
  - 1 x Macho SATA de 15 contactos de alimentación >
  - 1 x SATA 6 Gb/s de 22 contactos hembra acodado hacia abajo
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 6 Gb/s
- Compatible con SATA 1,5 Gb/s y 3 Gb/s
- Voltaje: 3,3 V + 5 V + 12 V
- Valor normalizado del cable:
  - línea de datos 26 AWG
  - línea de alimentación 18 AWG
- Longitud incluido conectores: aprox. 30 cm

## Requisitos del sistema

- Una interfaz SATA de 7 contactos disponible
- Una toma de alimentación SATA macho disponible

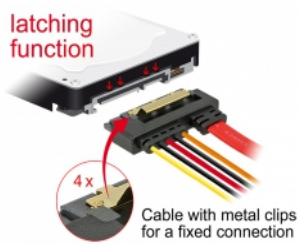
---

## Contenido del paquete

- Cable SATA

---

## Image



## General

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

## Interface

|              |                                    |
|--------------|------------------------------------|
| Conector 1:  | 1 x SATA 6 Gb/s de 7 pines hembra  |
| Conector 2 : | 1 x SATA de 15 pines macho         |
| conector 3:  | 1 x SATA 6 Gb/s de 22 pines hembra |

## Technical characteristics

|   |                      |
|---|----------------------|
| Velocidades de transferencias de datos: | 6 Gb/s               |
| Voltage:                                | 3,3 V<br>5 V<br>12 V |

## Physical characteristics

|                  |   |
|------------------|---|
| Conductor gauge: | línea de datos 26 AWG<br>línea de alimentación 18 AWG |
| Longitud:        | 30 cm   |