

## Cable Serial ATA SATA a SATA Acodado a la Izquierda 18 pulgadas - H/H

StarTech ID: SATA18LA1



El cable SATA acodado a la izquierda, SATA18LA1 dispone de un conector Serial ATA hembra estándar (recto) y de un conector SATA de forma acodada con orientación hacia la izquierda (hembra) proporcionando una simple conexión de 18 pulgadas a un disco Serial ATA, aún cuando el espacio que rodea al puerto del disco SATA es limitado. Una vez insertado el conector SATA de ángulo recto con orientación hacia la izquierda en el puerto de datos SATA del disco, el conducto del cable se asienta en el panel trasero del disco eliminando enredos en el punto de conexión – una solución ideal para gabinetes de microordenadores o de factor de forma pequeño. Su diseño delgado y angosto ayuda a mejorar el flujo de aire en el interior del equipo. Además, el cable SATA es resistente y flexible a la vez permitiendo realizar conexiones acordes a las necesidades del usuario, y cuenta con el respaldo de la Garantía de Por Vida de StarTech.com. Como alternativa, StarTech.com también ofrece un cable SATA de forma acodada pero con orientación hacia la derecha de 18 pulgadas (SATA18RA1) cuya instalación es tan simple como la de este cable SATA pero que permite conectar el cable al disco SATA desde la dirección opuesta.

### Aplicaciones

- Arreglos de unidades de disco ATA
- Compatible con Unidades de Disco Duro Serial ATA, CD-RW, DVDs y otros dispositivos
- Para usar en servidores y almacenamiento
- Estaciones de trabajo de alta tecnología
- Ordenadores mini torre

### Características

- Especialmente diseñado para mejorar el flujo de aire y el enrutamiento del sistema
- Compatible con las especificaciones Serial ATA actuales - asegura máximo rendimiento
- Velocidades de transferencia de datos de hasta 6 Gbps
- 18 pulgadas de longitud para una mayor flexibilidad
- Compatible con la especificación Serial ATA III