





## SCSI-II-Kabel HP-DSub-50 an Cen-50 180cm

Art.-Nr **CS-034-18**



SCSI-II-Kabel HP-DSub-50 männlich an Cen-50 männlich, 1.8m, Premium-Qualität, 20 MByte/s (Ultra-geeignet), 2x abgeschirmt, "twisted pairs"

### Hauptmerkmale

- High-End SCSI-Kabel: PREMIUM QUALITÄT
- HP-DSub-50-Stecker (männlich) an Centronics-50-Stecker (männlich)
- Ultra-Speed geeignet bis 20 MByte/s
- doppelt abgeschirmt, paarig verdrehte Leitungen, UL 2919 / UL2990
- Länge: 1.8m

### Anwendung

Dieses SCSI-Kabel wird auch als SCSI-2-Kabel bezeichnet. Z.T. findet der Begriff SCSI-2 auch Anwendung für den kleinen Steckertyp HP-DSub-50. Das Kürzel HP steht dabei für "half pitch", halbes Rastermaß. Die Pins des Steckers stehen also nicht im normalen Rastermaß von 2.54mm nebeneinander, sondern 50% enger. Der SCSI-2-Stecker wird mit seitlichen Klips befestigt und nicht geschraubt. Den HP-DSub-50-Anschluss findet man bei der Mehrzahl der SCSI-II-Controller, z.B. am Adaptec 2940U. Auch am ATARI Falcon oder an der D-BOX ist dieser Port. Das hier angebotene Kabel kann z.B. für den Anschluss eines externen SCSI-Festplattengehäuses oder für ein externes CD-ROM verwendet werden. Externe SCSI-Gehäuse haben in der Regel einen großen Centronics-50 Anschluss. **HINWEIS:** Je nach Verfügbarkeit wird das Kabel mit einem HP-DSub-50-Stecker in Metall- oder Kunststoff-Version geliefert.

### Verfügbare Downloads

- [Datenblatt](#)

